

KATALOG

MASZYN

ROBOCZYCH

2022



WIODĄCE MARKI NA RYNKU

maszyny • urządzenia • sprzęt • akcesoria

Cena: 9,90 zł

eROBOCZE.pl

eROBOCZE
SHOW

ROBOCZE
NEWS

solidne i trwałe oświetlenie LED



EGV1
reflektor główny
z kierunkowskazem



CRK2-AR
lampa robocza i cofania
800-1600lm



CRV2
lampa robocza
1500-2000lm



CRV1
lampa robocza
2200-5500lm



LED
lampa robocza
1500-3000lm



CRC5
lampa robocza
1000-2000lm

Our technology for your success

WESEM 



Więcej informacji o produktach na:
wesem.pl



Polski producent
Na rynku od 1977

Katalog

Maszyn Roboczych 2022

Trzymasz w ręce drugie wydanie Katalogu Maszyn Roboczych. Opracowały go połączone zespoły magazynu **Robocze NEWS**, portalu **eRobocze.pl** i pokazów maszyn **eRobocze SHOW**, we współpracy ze **Stowarzyszeniem Operatorów Maszyn Roboczych OPERATOR**.

Publikacja ma **100 stron**, zawiera **dane techniczne prawie 850 modeli maszyn i urządzeń** zebrane w prawie **130 tabelach**. Katalog jest podzielony na piętnaście kategorii ułożonych w kolejności alfabetycznej. Aby łatwo odnaleźć interesujący Cię sprzęt skorzystaj ze spisu treści zamieszczonego na początku lub z alfabetycznego spisu marek na końcu.

Katalog przedstawia wybrane wersje maszyn i wybrane ich parametry. W ofertach producentów jest często znacznie więcej modeli, występują one również w różnych konfiguracjach i opcjach.

Informacje zawarte w tabelach pochodzą od producentów czy polskich dealerów i są aktualne na chwilę wydania publikacji.

Katalog Maszyn Roboczych to kolejne nasze dzieło: zbiór danych technicznych dostępnych w Polsce czołowych marek maszyn i urządzeń roboczych. Jesteśmy przekonani, że przyda się przedsiębiorcom zainteresowanym kupnem maszyny i operatorom, którzy na wybór marki czy modelu mają wpływ.

Naszym celem było stworzenie poręcznego i użytecznego kompendium wiedzy w formie katalogu, który jednocześnie stanie się przewodnikiem po nierzadko trudnym rynku producentów i dealerów maszyn.

Przed dokonaniem zakupu maszyny radzimy jednak zawsze obejrzeć ją na żywo, najlepiej podczas pracy. Możesz zawsze podjechać na jedną z organizowanych przez nas imprez **eRobocze SHOW**, gdzie w jednym miejscu zobaczysz kilkaset modeli różnych maszyn, a kilkadziesiąt z nich od razu przetestujesz. 🌐

Redakcje Robocze NEWS, eRobocze.pl i zespół eRobocze SHOW

Katalog powstał we współpracy z:



REDAKTOR NACZELNY: Rafal Jajor
663 333 877, rafal.jajor@lasmedia.pl

REDAKTOR PROWADZĄCY: Dariusz Ziąbski
609 764 779, dariusz.ziabski@lasmedia.pl

REDAKCJA: Magdalena Bodziak, Jarosław Harhura

KIEROWNIK BIURA: Agnieszka Jajor
609 777 547, agnieszka.jajor@lasmedia.pl

REKLAMA: Zbigniew Migda
661 533 241, zbigniew.migda@lasmedia.pl

ZAMÓWIENIA: Dariusz Ziąbski
dariusz.ziabski@lasmedia.pl

WYDAWCA:
LASMEDIA Sp. z o.o.
ul. Kopernika 25, 05-870 Błonie
www.lasmedia.pl

Katalog zawiera prezentacje marek oraz reklamy i autopromocje wydawcy. Data publikacji: kwiecień 2022 r. Wszelkie prawa zastrzeżone. Rozpowszechnianie w jakiegokolwiek formie tylko za pisemnym zezwoleniem

Wydrukowano na papierze certyfikowanym PEFC



Części zamienne pasujące do maszyn budowlanych

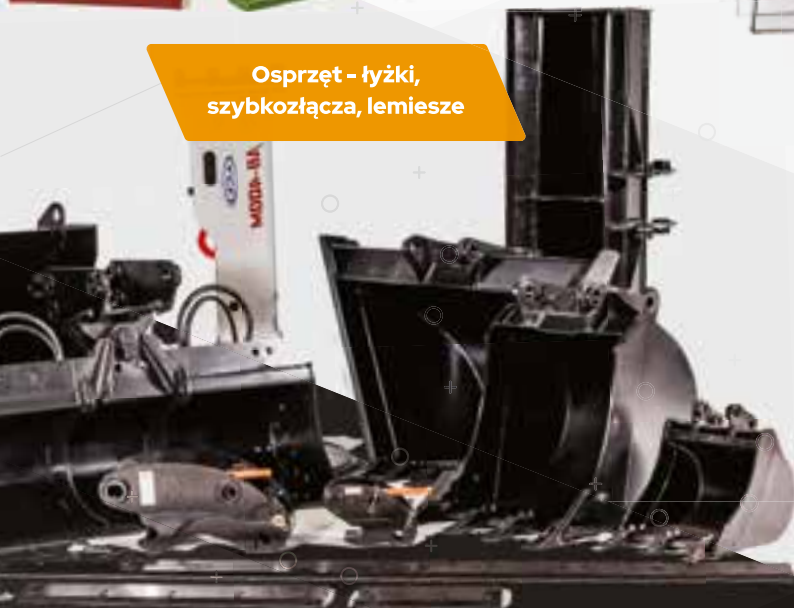
JCB, CAT, Case, Komatsu,
Volvo, New Holland



Części eksploatacyjne
- filtry, ślizgi



Szyby do wszystkich
maszyn budowlanych



Osprzęt - tyżki,
szybkozłacza, lemiesz



Gąsienice do
wszystkich koparek

SERWIS KOP
ul. Podkarpacka 57A
35-082 Rzeszów

www.serwis-kop.pl
biuro@serwis-kop.pl
tel. 172303300 / 607700547

* Znaki towarowe użyte w treści reklamy są własnością ich właścicieli i zostały użyte wyłącznie w celach informacyjnych. Firma Serwis Kop nie rości sobie żadnych praw do znaków firm i towarów użytych w treści reklamy, poza jej własnymi.

JCB HYDRADIG

JCB
INTERHANDLER

NAJBARDZIEJ WSZECHSTRONNA

Najlepszą cechą JCB Hydradig jest wszechstronność - ta koparka może wykonać ogromną ilość zadań. Łatwo można nią manewrować w ciasnych miejscach i zapewnia świetną widoczność.



www.interhandler.pl

8 KOPARKI GĄSIENICOWE

str. 8	Case
str. 10	Caterpillar
str. 11	Caterpillar
str. 11	Hyundai
str. 12	JCB
str. 13	LiuGong
str. 13	Mecalac
str. 14	Sany
str. 16	Sunward
str. 16	Takeuchi
str. 18	Volvo
str. 20	Yanmar

21 KOPARKI KOŁOWE

str. 21	Bobcat
str. 21	Caterpillar
str. 22	Hydrema
str. 22	Hyundai
str. 23	JCB
str. 23	Mecalac
str. 24	Sany
str. 24	Sunward
str. 26	Takeuchi
str. 26	Volvo
str. 27	Yanmar

28 KOPARKO - ŁADOWARKI

str. 28	Case
str. 30	Caterpillar
str. 31	Hydrema
str. 31	JCB
str. 32	Mecalac
str. 32	Venieri

33 ŁADOWARKI BURTOWE

str. 33	Bobcat
str. 34	Bobcat
str. 36	Case
str. 36	Caterpillar
str. 37	Gehl
str. 38	Manitou
str. 39	Sunward
str. 39	Takeuchi

40 ŁADOWARKI KOŁOWE

str. 40	Bobcat
str. 41	Case
str. 41	Caterpillar
str. 42	Caterpillar
str. 42	Hyundai
str. 44	JCB
str. 44	Kubota
str. 45	Mecalac
str. 46	LiuGong
str. 46	Paus
str. 47	Volvo
str. 48	Wacker Neuson
str. 48	Yanmar

50 ŁADOWARKI TELESKOPOWE

str. 50	Bobcat
str. 51	JCB
str. 52	Manitou
str. 52	Wacker Neuson

53 MINIKOPARKI

str. 53	Bobcat
str. 54	Caterpillar
str. 56	Case
str. 56	Hyundai
str. 57	JCB
str. 58	Kubota
str. 59	LiuGong
str. 60	Sany
str. 60	Sunward
str. 61	Takeuchi
str. 62	Volvo
str. 63	Wacker Neuson
str. 64	Yanmar

66 ROZDRABNIACZE/MULCZERY

str. 66	FAE
str. 67	FAE
str. 68	FAE

70 RÓWNIARKI

str. 70	Case
str. 70	Caterpillar
str. 71	Montefiori

72 SPYCHARKI

str. 72	Caterpillar
str. 73	Dressta

74 STABILIZATORY GRUNTU

str. 74	FAE
---------	------------

76 WOZIDŁA

str. 76	Hydrema
str. 76	JCB
str. 78	Kubota
str. 78	Mecalac
str. 79	Paus
str. 79	Takeuchi
str. 80	Volvo
str. 81	Wacker Neuson
str. 81	Yanmar

82 ZAGĘSZCZARKI

str. 82	Bobcat
str. 82	Wacker Neuson

83 GŁOWICE OBROTOWE

str. 83	Steelwrist
str. 84	Rototilt

86 INNE

str. 86	DHB
str. 88	DHB
str. 89	Digga
str. 89	Hunklinger
str. 90	Michaelis
str. 91	Montefiori
str. 92	Movax
str. 92	Valtra
str. 94	MTS, Oil Quick
str. 96	Sany
str. 96	Wacker Neuson
str. 97	Westtech Woodcracker

CASE

CONSTRUCTION

CASE

Firma została utworzona pod koniec XIX w. Od początku stosowała innowacyjne rozwiązania swojego założyciela J.I. Case'a w dziedzinie silników parowych. W ciągu kolejnych dekad firma stała się pionierem dostarczającym sprzęt do budowy dróg. Na początku XX w. firma Case uzyskała pozycję wiodącego producenta maszyn budowlanych. Poprzez ciągły wzrost i rozwój Case nadal buduje swoją działalność oraz reputację. Sprzęt Case można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L						
	CX145D	CX245D	CX350D	CX370D	CX490D	CX500D	CX750D
Masa operacyjna [kg]	14 500 - 15 800	24 400 - 26 000	36 150	38 200	49 400	49 600	71 400
Głębokość kopania** [mm]	5510	6120	7340	7340	6870 - 7720	6490	7870
Zdolność do pokonywania wzniesień [°]	35	35	35	35	b.d.	b.d.	b.d.
Siła łyżki [kN]	90	142	229,7	229,7	247	287	306
Siła ramienia* [kN]	62	123	164,5	164,5	246 - 201	245	289
Siła uciągu* [kN]	116	201	273	273	339	339	449
Silnik [kW]	78,5	124	210	210	270	270	382
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 129	2x 211	2x 300	2x 300	2x 364	2x 364	2x 472
Zbiornik paliwa [l]	200	320	580	580	650	650	900
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	75	114	175	175	230	230	310
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2590 x 2920 x 7350	2990 x 3180 x 8920	3200 x 3470 x 11 170	3200 x 3400 x 11 270	3350 x 3650 - 3670 x 12 090 - 12 110	3350 x 3800 x 11 680	4170 x 4440 x 13 380

* - wg. normy ISO

** - wersja standard

Parametr	M O D E L					
	CX130E	CX160E	CX180E	CX210E	CX250E	CX300E
Masa operacyjna [kg]	13 400	17 400	18 500	21 600	25 300	29 700
Głębokość kopania** [mm]	5550	6060	6040	6640	6900	7100
Zdolność do pokonywania wzniesień [°]	b.d.	b.d.	b.d.	35	35	35
Siła łyżki [kN]	90	112	112	142	162	175
Siła ramienia* [kN]	62	79	79	103	120	128,4
Siła uciągu* [kN]	116	160	190	188	201	247
Silnik [kW]	80	97	97	124	138	204
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 129	2x 142	2x 142	2x 211	2x 234	2x 256
Zbiornik paliwa [l]	250	300	300	410	410	478
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	82	82	82	162	162	173
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2530 x 2920 x 7900	2590 x 3260 x 8550	2800 x 3280 x 8550	2990 x 3150 x 9470	3190 x 3220 x 9930	3200 x 3330 x 10 610

* - wg. normy ISO

** - wersja standard

DYSTRYBUTOR

EWPA Sp. z o.o., ul. Poznańska 152, 62-052 Komorniki, tel. +48 61 810 75 13, info@ewpa.pl, www.ewpa.pl
 Tech-Ekspert Południe, ul. Władysława Grabskiego 14, 37-450 Stalowa Wola, tel. +48 15 842 51 44, biuro@techekspert.pl, www.techekspert.pl
 Toolmex Truck, ul. Metalowa 7B, 26-500 Szydłowiec, tel. +48 48 617 48 06, toolmex-truck@home.pl, www.toolmex-truck.com.pl

CASE

CONSTRUCTION



Leasing maszyn i urządzeń

Doświadczenie, wielka rzecz

Od lat jesteśmy blisko Twojej branży.
Finansowanie dopasowujemy do Twoich potrzeb.

- Szeroki zakres przedmiotów leasingu
- Współpraca z dostawcami
- Elastyczne warunki finansowania

Zadzwoń i sprawdź naszą ofertę.

Decyzję o przyznaniu leasingu możesz uzyskać nawet w 15 minut.

 22 598 46 46

(opłata za połączenie zgodnie z taryfą operatora)

millennium-leasing.pl

Millennium
leasing



CATERPILLAR

Bergerat Monnoyeur to jedyny oficjalny dystrybutor maszyn CAT w Polsce. Swoją pozycję w branży buduje od 1997 roku. Jakość i zadowolenie klientów jest dla marki najważniejszym priorytetem. W ofercie można znaleźć wszystkie maszyny CAT – nowe, używane oraz program ich wynajmu. Aktualnie Grupa Monnoyeur zatrudnia ponad 5500 pracowników w 6 krajach. W tabeli modele do ok. 36 ton. Sprzęt CAT można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L							
	320 GC	320	323	325	326	330 GC	330	335
Masa operacyjna* [kg]	21 500 - 22 100	21 800 - 23 300	24 100 - 25 600	26 100 - 28 400	25 800 - 29 600	29 500 - 30 700	29 800 - 30 900	34 900 - 36 300
Głębokość kopania [mm]	6300 - 6720	6280 - 11 540	6290 - 11 540	6520 - 6700	6370 - 14 580	6710 - 7260	6710 - 7260	6990 - 7540
Siła łżyki [kN]	129	150	140	150	166	179	179	207
Siła ramienia [kN]	110	118	118	108	141	145	145	144
Siła uciągu [kN]	205	205	203	201	226	248	248	303
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	35	35	35	35	35	35	35	35
Silnik [kW]	110	129	129	129	151	151	205	205
Pompa hydrauliczna [l/min]	221 x2	214,5 x2	214,5 x2	214,5 x2	257,5 x2	280 x2	280 x2	280 x2
Zbiornik paliwa [l]	345	345	345	313	474	474	474	368
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	115	115	115	111	147	147	147	154
Wymiary transportowe** (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2980 - 3280 x 3100 x 9770/9800	2980 - 3170 x 3100 x 9530 - 12 750	2980 - 3280 x 3100 x 9530 - 12 750	2980 - 3170 x 3180 x 8920	3190 - 3490 x 3220 - 3470 x 10 060 - 14 350	3190 - 3390 x 3400/3450 x 10 420	2990 - 3490 x 3400 x 10 420	3340 x 3530 x 9870

* - w zależności od konfiguracji

** - szerokość całkowita zależna od szerokości gaśienicy, długość maszyny z tyłką i dostępnymi długościami ramion

DYSTRYBUTOR

Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o., Izabelin - Dziekanówek, ul. Modlińska 11, 05-092 Łomianki
www.bm-cat.com/pl-pl

Bergerat
Monnoyeur





CATERPILLAR



Bergerat Monnoyeur to jedyny oficjalny dystrybutor maszyn CAT w Polsce. Swoją pozycję w branży buduje od 1997 roku. Jakość i zadowolenie klientów jest dla marki najważniejszym priorytetem. W ofercie można znaleźć wszystkie maszyny CAT – nowe, używane oraz program ich wynajmu. Aktualnie Grupa Monnoyeur zatrudnia ponad 5500 pracowników w 6 krajach. W tabeli modele do ok. 36 ton. Sprzęt CAT można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L					
	336	336 GC	340	352	374	395
Masa operacyjna* [kg]	36 600 - 39 400	35 000 - 36 300	39 700 - 43 900	50 100 - 58 400	71 700 - 76 600	94 000 - 96 900
Głębokość kopania* [mm]	6670 - 8200	7130 - 7530	6440 - 13 050	6650 - 13 040	7240 - 8570	9670
Siła łyżki [kN]	265	196	265	290	406	498
Siła ramienia [kN]	191	164	191	239	352	360
Siła uciążu [kN]	295	296	295	335	491	581
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	35	35	35	35	39,7	35
Silnik [kW]	234	205	234	317	361	405
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 279	2x 280	2x 279	2x 389	2x 448	2x 532
Zbiornik paliwa [l]	600	600	600	715	920	1220
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	161	161	161	217	326	372
Wymiary transportowe** (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2990 - 3440 x 3720 x 11 220	2990 - 3440 x 2880 - 3680 x 11 220	2990 - 3780 x 2980 - 3740 x 9550 - 15 310	3180 - 3790 x 3640 - 3720 x 11 890 - 16 450	3400 x 3559 x 13 652	3400 x 3670 x 14 840 - 15 030

* - w zależności od konfiguracji

** - szerokość całkowita, wysokość i długość zależna od szerokości gąsienicy, długości maszyny z łyżką i dostępnymi długościami ramion

DYSTRYBUTOR

Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o., Izabelin - Dziekanówek, ul. Modlińska 11, 05-092 Łomianki
www.bm-cat.com/pl-pl



HYUNDAI

CONSTRUCTION EQUIPMENT

HYUNDAI

Maszyny budowlane Hyundai od ponad 70 lat są dystrybuowane w 140 krajach. W Polsce jedynym przedstawicielem marki jest działająca od 1994 r. spółka Amago. Firma jest również dystrybutorem światowych producentów sprzętów drogowych, wiertniczych i górniczych. Najważniejszą zaletą oferowanych przez Amago produktów jest wysoka jakość, wydajność oraz niskie koszty eksploatacji. Firma ceni sobie rzetelność, profesjonalizm i indywidualne podejście do klienta, a jej priorytetem jest dostarczanie niezawodnych rozwiązań dla swoich klientów. Sprzęt Hyundai można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L									
	HX130ALCR	HX140AL	HX145ALCR	HX160AL	HX210AL	HX220AL	HX235ALCR	HX260AL	HX300AL	HX330AL
Masa operacyjna [kg]	13 265 - 14 810	14 200 - 17 460	15 185 - 18 120	17 455 - 19 985	22 150 - 23 170	22 100 - 22 940	24 000 - 24 560	27 000 - 27 910	30 520 - 34 990	33 470 - 37 800
Głębokość kopania [mm]	4 790 - 5 640	4 915 - 6 015	4 375 - 6 015	5 305 - 6 530	5 480 - 6 400	5 480 - 7 720	5 460 - 6 670	5 750 - 6 660	6 380 - 8 030	6 150 - 8 210
Zdolność do pokonywania wzniesień [°]	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Siła łyżki [kN]	98	103	103	126	152	152	152	177,2 - 178,4	191,2 - 192,2	214,8 - 217,7
Siła ramienia* [kN]	50 - 62	58 - 81	58 - 86	81 - 92	87,3 - 151	87,3 - 151	106,9 - 151	107 - 167,7	119,6 - 190,3	123,6 - 205
Siła uciążu* [kN]	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	204	204	217,7	217,6	268,75	b.d.
Silnik [kW]	55	100	100	115	142	145	145	173	194	242
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 117	2x 123,5	2x 127	2x 160	2x 234	2x 222	2x 221	2x 221	2x 285	2x 277,2
Zbiornik paliwa [l]	240	270	210	290	400	400	320	450	500	600
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	96	120	96	125	155	155	160	155	190	210
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2490 - 2690 x 2570 - 3080 x 6805 - 7100	2490 - 2940 x 3110 x 7830 - 9130	2490 - 2840 x 2660 - 3275 x 6885 - 7645	2490 - 2690 x 3250 x 8165 - 8585	2990 - 3290 x 3000 - 3200 x 9520 - 9650	2990 - 3290 x 3030 - 3480 x 9520 - 9650	2990 - 3190 x 3040 - 3240 x 8910 - 9980	3180 - 3480 x 3220 - 3590 x 10 030 - 10 170	3200 - 3500 x 3320 - 3720 x 10 650 - 10 750	3280 - 3580 x 3360 - 3880 x 11 160 - 11 460

* - wg. normy ISO

DYSTRYBUTOR

Amago Sp. z o.o., Cholerzyn 383, 32-060 Liszki
tel. 784 020 109, amago@amago.pl, www.amago.pl





JCB

JCB Interhandler jest wyłącznym autoryzowanym dealerem maszyn JCB w Polsce. Oferuje maszyny budowlane, maszyny dla przemysłu drzewnego i branży gospodarki odpadami. Ma w swojej ofercie także szeroką gamę maszyn elektrycznych. Firma powstała w 1989 roku i w ciągu swojej działalności wprowadziła na rynek ponad 17 000 maszyn i urządzeń. Oferując rozwiązania dostosowane do potrzeb wielu dziedzin nowoczesnej gospodarki, firma osiągnęła pozycję jednego z największych w kraju dystrybutora maszyn wysokiej jakości. Sprzęt JCB można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L					
	JS160	JS180	JS190	JS300	JS330	JS370
Masa operacyjna [kg]	17 538	18 889	19 961	31 013	33 224	36 142
Siła uciągu [kNm]	167	167	223,5	221	256	250
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	35	35	35	35	35	35
Silnik [kW]	93	93	93	180	210	210
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 164	2x 164	2x 164	2x 250	2x 291	2x 304
Zbiornik paliwa [l]	220	220	220	590	590	590
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	73	73	73	239	239	239
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2490 x 3140 x 8338	2690 x 3162 x 8366	2770 x 3162 x 8366	2990 x 3344 x 10 758	2990 x 3335 x 11 382	2990 x 3360 x 11 448

Parametr	M O D E L				
	131X	140X	150X	220X	245XR
Masa operacyjna [kg]	14 604	14 952	15 552	23 275	25 284
Siła uciągu [kNm]	116	116	116	207,5	207,5
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	35	35	35	35	35
Silnik [kW]	55	81	81	129	129
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 130	2x 130	2x 130	2x 228	2x 228
Zbiornik paliwa [l]	260	260	260	387	310
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	133	133	133	120	120
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2490 x 3002 x 7659	2490 x 3002 x 7659	2490 x 3002 x 7659	2870 x 3200 x 9562	2990 x 3537 x 8978

* - bez dodatkowego osprzętu

DYSTRYBUTOR

Interhandler Sp. z o.o.,
ul. Wapienna 6, 87-100 Toruń, tel. 56 610 28 20, office@interhandler.pl





LIUGONG



Firma powstała w 1958 roku, swoją pierwszą nowoczesną ładowarkę kołową zaprezentowała w Chinach w 1966 roku. Pojawiające się coraz to nowe wyzwania sprawiły, że maszyny Liugong sprawdzają się w najtrudniejszych warunkach, od palącego upału Sahary po bezlitosne zimno Antarktydy. Liugong skupia się nie tylko na funkcjonalności, ale również na oczekiwaniach i potrzebach swoich klientów – maszyny muszą być intuicyjne i ergonomiczne, aby umożliwić jak najszybsze rozpoczęcie pracy i bezproblemowe prowadzenie projektów i inwestycji. Sprzęt Liugong można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L					
	913FCR	915FCR	922F	926F	936 E	950 E
Masa operacyjna [kg]	14 700 - 16 500	15 400 - 17 200	22 800	26 500	36 200	47 000 - 49 800
Głębokość kopania** [mm]	5490	5515	6700	6925	7340	6521
Zdolność do pokonywania wzniesień [°]	35	35	35	35	35	35
Siła łychki* [kN]	89,8	89,8	97	124	232	265
Siła ramienia* [kN]	64,9	64,9	140	165	170	255
Siła uciągu [kN]	122	122	220	229	320	386
Silnik [kW]	75	90	116	142	209	282
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 117	2x 117	2x 228	2x 254	2x 300	2x 380
Zbiornik paliwa [l]	200	200	400	400	620	650
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	100	100	190	190	240	290
Wymiary transportowe** (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2490 x 3020 x 7295	2490 x 3025 x 7335	2990 x 3130 x 9620	3190 x 3165 x 10 210	3190 x 3530 x 11 167	3340 x 3810 x 11 515

* - wg. normy ISO

** - wersja standard

DYSTRYBUTOR



LiuGong Dressta Machinery Sp. z o.o., Grabskiego 48, 37-450 Stalowa Wola, tel. +48 501 802 802, info@liugong-europe.com, www.liugong-europe.pl
Hydrosprzet, Łąka Dolna 247, 32-733 Łąka Dolna, tel. +48 14 61 36 103, biuro@hydrosprzet.pl, www.hydrosprzet.pl



MECALAC



Mecalac to międzynarodowy producent kompaktowych urządzeń budowlanych, dedykowany wymagającym przestrzeniom miejskim. Maszyny tej marki charakteryzuje duża wydajność, mobilność i wielofunkcyjność oraz silne zorientowanie na komfort pracy operatora. Zakłady produkcyjne Mecalac ulokowane są we Francji, Niemczech, Anglii i Turcji. W asortymencie producenta jest pięć linii produktowych: koparki, ładowarki, koparko-ładowarki, wozidła budowlane i walce zagęszczające. Główna siedziba spółki dystrybucyjnej marki znajduje się na Śląsku w Łaziskach Górnych. Sprzęt Mecalac można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L			
	6MCR	8MCR	10MCR	15MC
Masa operacyjna [kg]	5700	7200	9400	14 780
Siła uciągu [kN]	40	54	68	117,5
Silnik [kW]	55,4	55,4	55,4	100
Pompa hydrauliczna robocza [l/min]	90 przy 280 bar	120 przy 280 bar	165 przy 300 bar	270 przy 350 bar
Zbiornik paliwa [l]	70	73	105	150
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	53	56	77	122
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2030 x 2660 x 2831	2100 x 2900 x 3129	2300 x 3250 x 3344	2500/2600 x 3410 x 2940

* - bez dodatkowego osprzętu

DYSTRYBUTOR



Mecalac Polska Sp. z o.o.
Centrala / Śląsk: ul. Jaworowa 1, 43-170 Łaziska Górne, tel. 32 221 32 19, biuro@mecalac.com
Oddział / Dolny Śląsk: ul. Brzozowa 2, 55-040 Koberzyce, Śląska, tel. 71 390 12 26, biuro@mecalac.com, www.mecalac.pl



SANY

Sany to marka maszyn budowlanych z trzydziestoletnią tradycją. Portfolio koncernu jest szerokie: od koparek, przez równiarki, walce drogowe, wozidła, żurawie samochodowe i wieżowe po maszyny portowe i turbiny wiatrowe. W ofercie znajdziemy zarówno niewielkie maszyny, jak typowe ładowarki i koparki małego i średniego tonażu, aż po wielkoformatowe maszyny. Dostępne są koparki zarówno kołowe, jak i gąsienicowe, zbudowane z wysokiej jakości komponentów m.in. Cummins, Yanmar, Kawasaki. Sprzęt Sany można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L			
	SY75C	SY80U	SY135C	SY155U
Masa operacyjna [kg]	7280	8800	14 870	16 000
Głębokość kopania [mm]	4450	4535	5500	5468
Zdolność do pokonywania wzniesień [°]	35	35	35	35
Siła łyżki [kN]	53	72,7	103	103
Siła ramienia* [kN]	35	40,5	67	67
Siła uciągu* [kN]	56,8	70	114	114
Silnik [kW]	42,4	53,7	78,5	78,5
Pompa hydrauliczna [l/min]	158	193,2	2x 110	2x 110
Zbiornik paliwa [l]	150	100	250	210
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	120	120	150	110
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2220 x 2720 x 6115	2220 x 2550 x 6500	2590 x 2820 x 7700	2590 x 3022 x 7300

* - wg. normy ISO

Parametr	M O D E L				
	SY215C	SY265C	SY305C	SY390H	SY500H
Masa operacyjna [kg]	23 550	27 000	32 265	40 150	51 500
Głębokość kopania [mm]	6450	6705	6815	7473	7705
Zdolność do pokonywania wzniesień [°]	35	35	35	35	35
Siła łyżki [kN]	143	187	204	233	253
Siła ramienia* [kN]	115	130	153	184	227
Siła uciągu* [kN]	191	227	245	245	339
Silnik [kW]	129	145	209	252	298
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 241	2x 260	2x 280	2x 352	2x 360
Zbiornik paliwa [l]	370	465	430	600	680
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	200	230	300	540	480
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	3080 x 3090 x 9635	2990 x 3225 x 10 290	2990 x 3280 x 10 667	3190 x 3783 x 11 432	3596 x 3874 x 12 103

* - wg. normy ISO

DYSTRYBUTOR

MRC Doltech, Buforowa 4D, 52-131 Wrocław, tel. 71 336 87 09, sprzedaz@doltech.pl
 Rental Serwis, Będgoszcz 18, 74-202 Bielice, tel. 601 220 918, biuro@rental-serwis.pl
 TwojeMaszyny.pl, Gdyńska 64, 80-297 Miszewko, tel. 501 44 55 22, biuro@twojemaszyny.pl
 Waryński Trade, Trakt Brzeski 118, 05-077 Warszawa, tel. 22 632 11 64, kontakt@warynski-trade.pl





POZNAJ JAKOŚĆ **SANY**

5 LAT
GWARANCJI



DO ZOBACZENIA NA eROBOCZE SHOW

ZNAJDŹ SWOJEGO DEALERA:



MRC DOLTECH

☎ 71 336 87 09

🌐 www.doltech.pl

WARYŃSKI TRADE

☎ 22 632 11 64

🌐 www.warynski-trade.pl

TWOJEMASZYNY.PL

☎ 501 44 55 22

🌐 www.twojemaszyny.pl

RENTAL - SERWIS

☎ 601 220 918

🌐 www.rental-serwis.pl

SUNWARD

SUNWARD

Sunward to producent ciężkiego sprzętu. Firma dba o najwyższą jakość wszystkich swoich maszyn, stosując zgodne z najnowszymi światowymi standardami komponenty i nowoczesne rozwiązania. Sunward Polska to wyłączny dystrybutor produktów marki na terenie Polski. Poza sprzedażą maszyn prowadzi także profesjonalny serwis oraz dystrybucję osprzętu i części zamiennych. Sprzęt Sunward można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L				
	SWE155F	SWE215F	SWE330B / 330LC	SWE360LC	SWE470
Masa operacyjna* [kg]	15 600	21 800	3320 / 3310	3460	4580
Pojemność łyżki [m ³]	0,61	1	1,5 / 1,65	1,6	2,2
Siła łyżki [kN]	100	155	200 / 210	210	258,6
Siła ramienia [kN]	76	110	163 / 185	185	204,5
Siła uciągu [kN]	115	193	308 / b.d.	308	337,8
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	35	35	35	35	35
Silnik [kW]	93	129	202 / 183,9	183,9	263
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 126,4	2x 240	2x 268	2x 268	2x 360
Zbiornik paliwa [l]	245	385	605	605	650
Zbiornik oleju hydraulicznego** [l]	150	290	290	290	350
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2800 x 2825 x 7825	2800 x 2945 x 9570	3190 x 3130 x 11 145/11 230	3190 x 3130 x 11 230	3340 x 3520 x 12 050

* - masa na gumowych gąsienicach

** - pojemność całego układu

DYSTRYBUTOR

Sunward Polska Sp. z o.o., ul. Nowogrodzka 31, 00-511 Warszawa
Plac handlowy: Kostomoty Pierwsze, ul. Kielecka 161, 26-085 Miedziana Góra
tel./fax: 41 249 52 52, 792 020 697, 792 020 654, info@sunward.pl



TAKEUCHI®

TAKEUCHI

Takeuchi to jeden z wiodących producentów kompaktowych maszyn budowlanych na świecie. Bliskość rynku i ścisła komunikacja z klientami była i jest ważnym czynnikiem pracy tej firmy. Zna wyzwania, jakie są stawiane w budownictwie – zarówno pod względem produktu, obsługi, jak i z perspektywy biznesowej. Stabilność, jakość, innowacyjność i ekonomia – to najważniejsze elementy, którymi się kieruje. Sprzęt Takeuchi można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L			
	TB 257 FR	TB 280 FR	TB 2150 C	TB 2150 R CM / R CV
Masa operacyjna* [kg]	5840	8500	15 095	15 420 / 16 050
Ilość dodatkowych obwodów hydraulicznych + wydajność	1-szy 105 l/min 2-gi 44,7 l/min 3-ci 20,6 l/min 4-ty 44,7 l/min	1-szy 148 l/min 2-gi 60 l/min 3-ci 20 l/min 4-ty 60 l/min	1-szy 224 l/min 2-gi 54,8 l/min 3-ci 20 l/min 4-ty 54,8 l/min	1-szy 224 l/min 2-gi 54,8 l/min 3-ci 20 l/min 4-ty 54,8 l/min
Silnik [kW]	39	49,6	85	85
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 60,5 + 44,7 + 9,9	2x 74 + 60 + 15	2x 112 + 54,8 + 20	2x 112 + 54,8 + 20
Zbiornik paliwa [l]	70,2	100	278	278
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	52	148,3	148,3	148,3
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2000 x 2575 x 5350	2300 x 2725 x 6160	2500 x 2960 x 7805	2500 x 2960 x 7490/7785

* - masa na gumowych gąsienicach

DYSTRYBUTOR

Wilhelm Schäfer GmbH, Lise-Meitner-Straße 2, 64646 Heppenheim, Niemcy
Tel. +49 6252 9381 424, faks: +49 6252 93 81 19, info@wschaefer.de, www.takeuchi.de/pl





ZWOLNICE • GAŚNIENICE • KOŁA • ROLKI

Części do podwozi gąsienicowych

KETRAL
Rzeniszów, ul. Zielona 2
42-350 Koziegłowy
Tel.: (+48) 34 31 42 581

e-mail: sprzedaz@ketrал.pl
www.gasienicegumowe24.pl
www.ketrал.pl

GWARANCJA STABILNOŚCI: MASZYNY BUDOWLANE TAKEUCHI

Bez względu na realizowany projekt na Takeuchi można zawsze polegać. Nasze wydajne, stabilne i wygodne maszyny budowlane zapewnią Państwu niezbędną pomoc na każdym placu budowy! Począwszy od zwrotnych minikoparek aż po potężne koparki gąsienicowe, imponują:

- DOBRZE PRZEMYŚLANĄ KONSTRUKCJĄ I TRWAŁYM WYKONANIEM
- BOGATYM WYPOSAŻENIEM STANDARDOWYM
- DOSKONAŁYM DOPASOWANIEM HYDRAULIKI I NARZĘDZI

W celu uzyskania dodatkowych informacji o ofercie Takeuchi zapraszamy na naszą stronę internetową: www.takeuchi.de/pl



Koparki kołowe

Koparki gąsienicowe

Minikoparki

Koparki kompaktowe

Koparki z zerowym
obrotem

Ładowarki gąsienicowe

TAKEUCHI®

V O L V O

VOLVO

Volvo Construction Equipment ma siedzibę w Szwecji i zakłady produkcyjne na całym świecie – w Szwecji, Francji, Belgii, Niemczech, Wielkiej Brytanii, Stanach Zjednoczonych, Brazylii, Indiach, Chinach i Korei. Szereg zakładów rozmieszczonych w różnych zakątkach globu zajmuje się produkcją szerokiej gamy ładowarek kołowych, koparek, wozideł przegubowych, walców do asfaltu i gruntu, rozściełaczy, osprzętu i maszyn przeladunkowych. Sprzęt Volvo można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L								
	EC140E	ECR145E	EC160E	EC180E	EC200E	EC220E	ECR235E	EC250E	EC300E
Masa operacyjna [kg]	14 590	14 920	17 720	18 375	21 657	23 940	24 615	26 830	30 640
Siła uciągu [kN]	119	119	152	167	178	183	208,9	217	248
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Silnik [kW]	90	90	110	110	115	129	129	168	189
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 124	2x 124	2x 152	2x 152	2x 200	2x 207	2x 207	2x 240	2x 276
Zbiornik paliwa [l]	250	200	250	250	330	320	286	472	472
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	85	59	110	110	140	140	126	215	215
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2590 x 2800 x 7720	2690 x 3075 x 7400	2800 x 2900 x 8880	2800 x 2900 x 8880	2990 x 2915 x 9750	2990 x 3075 x 9795	3090 x 3365 x 9070	3190 x 3515 x 10 310	3190 x 3570 x 10 605

Parametr	M O D E L								
	EC300E HYBRID	ECR355E	EC350E	EC380E	EC480E	EC530EL	EC550EL	EC750E	EC950F
Masa operacyjna [kg]	30 640	34 152	36 240	39 245	48 368	54 010	54 690	73 500	91 275
Siła uciągu [kN]	248	275	261	276,5	333,4	350	350	472	565
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	35	35	35	35	35	35	35	35	33
Silnik [kW]	189	180	220	230	284	339	339	393	449
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 276	2x 263	2x 288	2x 300	2x 376	2x 416	2x 416	2x 450	2x 515 + 1 x 147
Zbiornik paliwa [l]	472	348	580	625	680	680	680	800	1265
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	215	243	215	225	270	270	270	350	460
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	3190 x 3570 x 10 605	3340 x 3615 x 9950	3190 x 3650 x 11 295	3340 x 3685 x 11 060	3440 x 3745 x 11 695	2990 x 3910 x 12 240	3400 x 3910 x 12 240	4290 x 4855 x 12 200	4467 x 4950 x 13 615

DYSTRYBUTOR

Volvo Maszyny Budowlane Polska Sp. z o.o.
Aleja Katowicka 215, 05-831 Młochów, tel. 22 383 46 50

V O L V O

Komfort, bezpieczeństwo i moc

ŁADOWARKI KOMPAKTOWE VOLVO Z SERII G



Ładowarki kompaktowe L30G i L35G kryją w sobie wielkie możliwości:

- najlepszy na rynku prześwit i niezrównane właściwości jezdne
- komfortowa kabina operatora – najlepsza w swojej klasie
- znakomita widoczność przy pracy z osprzętami
- sprawdzony przegub skrętny oraz podwójny układ hydrauliczny
- niezrównana trwałość i niskie koszty eksploatacji



www.volvoce.pl

V O L V O



YANMAR

Yanmar CE EMEA zajmuje się projektowaniem, produkcją i dystrybucją maszyn budowlanych. Ich gama obejmuje maszyny kompaktowe do zastosowań w infrastrukturze, kanalizacji, kształtowaniu krajobrazu, rozbiórze oraz inżynierii lądowej i wodnej. Należą do nich mini- i midikoparki, koparki kołowe, ładowarki, transportery w wersji konwencjonalnej lub z zerowym promieniem obrotu. Firma pomaga swoim klientom, zapewniając szybkie wsparcie ukierunkowane na łatwe rozwiązania i skuteczne podejmowanie decyzji. Wzajemne zaufanie, wiedza i uczciwość to wartości, którymi się kieruje. Sprzęt Yanmar można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L				
	Vi082	B7-6	SV100-2	SV100-2PB	SV120
Masa operacyjna [kg]	8200	8200	9625	10 360	11 300
Siła kopania łyżki [kg]	6485	5802	6985	6985	6220
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	25	25	30	30	60
Silnik [kW]	41,5	41,4	53,7	53,7	85
Pompa hydrauliczna [l/min]	124,6	70,3	2x 77,7	2x 77,7	190
Zbiornik paliwa [l]	115	115	115	115	185
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	60	60	60	60	b.d.
Wymiary transportowe** (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2270 x 2785 x 6960	2270 x 2680 x 6200	2320 x 2810 x 6900	2320 x 2840 x 7230	2500 x 2750 x 6730

** - z kabiną i lemiestem

DYSTRYBUTOR



Bax Baumaschinen Sp. z o.o., Wierzbowa 2, 62-002 Suchy Las, tel. +48 61 828 33 66, bax@bax-maszyny.pl, www.bax-maszyny.pl
 BIS Maszyny Budowlane Sp. z o.o., Nowowiejskiego 24A, 83-000 Pruszcz Gdański, tel. +48 58 553 67 53, pruszcz@bis-bau.pl
 Techbud Sp. z o.o., ul. Gorzowska 12, 65-127 Zielona Góra, tel. +48 68 470 72 50, techbud@techbud.eu, www.techbud.eu
 WW Wanicki Sp. z o.o., Trzciana 162, 36-071 Trzciana, tel. 17 860 47 30, 605 720 458, yanmar@wanicki.pl
 Yanmar-centrum.pl, 95-002 Łągiewniki Nowe, ul. Okólna 64, tel. 42 717 78 83, 42 659 03 75; 03-122 Warszawa, ul. Modlińska 205, tel. 22 110 00 88; 41-303 Dąbrowa Górnicza, Al. Piłsudskiego 17a, tel. 31 320 00 09; Kielce, tel. 600 344 234; Olsztyn, ul. Liściasta 1, tel. 725 225 925; Rzeszów, tel. 725 724 400; Białystok, tel. 725 724 029; info@yanmar-centrum.pl; www.yanmar-centrum.pl

Wejdź na erobocze.pl i dowiedz się wszystkiego o maszynach roboczych

Porady
dla właścicieli
firm

TESTUJEMY MASZyny
NA NASZYCH IMPREZACH
EROBOCZE SHOW
- śledź portal i nie przegap
najnowszej edycji

Wypadki:
opisy, studium
przypadku

Informacje
o Polskiej Lidze
Operatorów
i działaniach
SOMR

Nowości
ze świata
maszyn





BOBCAT

Bobcat jest producentem kompaktowych maszyn budowlanych. Firma została założona w 1947 roku pod nazwą Melroe Manufacturing w Dakocie Północnej, gdzie stworzyła pierwszą na świecie ładowarkę o sterowaniu burtowym. Działalność firmy ma zasięg globalny poprzez rozbudowaną sieć dealerską, zakłady produkcyjne znajdują się między innymi w Czechach, Francji i USA. Sprzęt Bobcat można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L	
	E57W	
Masa operacyjna [kg]	5930	
Siła łyżki [kN]	41,188	
Siła ramienia [kN]	27,459	
Siła uciągu [kN]	32,362	
Silnik [kW]	42,5	
Pompa hydrauliczna [l/min]	180,3	
Zbiornik paliwa [l]	118	
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	b.d.	
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1920 x 2950 x 6120	

DYSTRYBUTOR



Asco Equipment Sp. z o.o., ul. Lwowska 38, 40-387 Katowice, tel. 032 250 05 91, 691 770 564, asco@asco-eq.pl, www.asco-eq.pl
 Atut Rental Sp. z o.o., ul. Poznańska 32, 05-850 Mory/k. Warszawy, tel. +48 501 301 591, mlatpat@atutrental.com.pl, www.atutrental.com.pl
 Bujak - Maszyny Anna Antecka, Pałubice 11a, 83-342 Kamienica Królewska, tel. 727 500 503
 Contractus Sp. z o.o., ul. Porosły 86, 16-070 Choroszcz, tel. 730 243 000, damian.glabicki@contractus.com.pl
 PHU PK Serwis, ul. Karmelkowa 29, 52-437 Wrocław, tel. 71 363 42 79, pkserwis@pkserwis.pl, www.pkserwis.pl
 P.W. Sar-Pol Sp. z o.o., ul. Kopanina 29, 60-105 Poznań, tel. +48 61 832 40 34, fax +48 61 832 92 05, sarpol@sarpol.pl, www.sarpol.eu
 TKL Progress Maszyny Budowlane, ul. Jagodowa 11, 86-005 Zielonka, tel. +48 52 320 36 36, fax +48 52 320 36 35, artur@tklprogress.pl, www.tklprogress.pl



CATERPILLAR

Bergerat Monnoyeur to jedyny oficjalny dystrybutor maszyn CAT w Polsce. Swoją pozycję w branży buduje od 1997 roku. Jakość i zadowolenie klientów jest dla marki najważniejszym priorytetem. W ofercie można znaleźć wszystkie maszyny CAT - nowe, używane oraz program ich wynajmu. Aktualnie Grupa Monnoyeur zatrudnia ponad 5500 pracowników w 6 krajach. Sprzęt CAT można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L						
	M314	M315	M316	M317	M318	M320	M322
Masa operacyjna [kg]	15 000 - 18 000	15 700 - 18 000	17 000 - 18 400	17 350 - 20 100	17 100 - 19 950	18 800 - 21 200	20 300 - 24 000
Głębokość kopania [mm]	5290 - 5580	4580	5630 - 5920	4470	5600 - 6290	4230	5290
Siła łyżki [kN]	105	106	119	119	119	137	151
Siła ramienia [kN]	71	71	75	70	81	92	105
Siła uciągu [kN]	73	104	102	104	104	b.d.	127
Silnik [kW]	110	110	110	112	129	129	129
Pompa hydrauliczna* [l/min]	270	275	275	254	254	306	360
Zbiornik paliwa [l]	295	280	350	290	350	470	470
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	90	90	120	120	120	155	200
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2540 x 3315 x 8210	b.d. x 3280 x 7880	2540 x 3300 x 8630	b.d. x 3320 x 6260	2540 x 3300 x 8470	b.d. x 3370 x 8925	b.d. x 3350 x 9485

* - Bez dedykowanej pompy obrotu

DYSTRYBUTOR

Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o., Izabelin - Dziekanówek, ul. Modlińska 11, 05-092 Łomianki
 www.bm-cat.com/pl-pl





HYDREMA

Założona w 1959 roku firma Hydrema zaczęła od małego warsztatu w duńskiej miejscowości Aalborg. Mottem marki stało się hasło: „Opracowywać, produkować i sprzedawać maszyny hydrauliczne o wysokiej jakości w rozsądnej cenie”. Dziś, po ponad 60 latach, modele maszyn Hydrema służą do szerokiego zakresu prac, w tym ziemnych, budowlanych, związanych z zielenią miejską, a także drogowych czy wodno-kanalizacyjnych. Sprzęt marki Hydrema można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L		
	MX14G	MX16G	MX18G
Masa operacyjna* [kg]	17 200	18 600	20 100
Siła kopania łyżki [kN]	82	82	97
Zdolność pracy na wzniesieniach [%]	45	45	45
Silnik [kW]	129	129	129
Pompa hydrauliczna [l/min]	319	319	319
Zbiornik paliwa [l]	280	280	280
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	290	290	290
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość)* [mm]	2550 x 4000 x 6320	2550 x 4000 x 6320	2550 x 4000 x 6320

* - wersja podwozia A3 (lemiesz + stabilizator)

DYSTRYBUTOR

Broker Maszyny Sp. z o.o., ul. Okólna 64, 95-002 Łągiewniki Nowe, tel. 42 659 03 75; 42 717 78 68
info@hydrema.pl, www.hydrema.pl



HYUNDAI CONSTRUCTION EQUIPMENT

HYUNDAI

Maszyny budowlane Hyundai od ponad 70 lat są dystrybuowane w 140 krajach. W Polsce jedynym przedstawicielem marki jest działająca od 1994 r. spółka Amago. Firma jest również dystrybutorem światowych producentów sprzętów drogowych, wiertniczych i górniczych. Najważniejszą zaletą oferowanych przez Amago produktów jest wysoka jakość, wydajność oraz niskie koszty eksploatacji. Firma ceni sobie rzetelność, profesjonalizm i indywidualne podejście do klienta, a jej priorytetem jest dostarczanie niezawodnych rozwiązań dla swoich klientów. Sprzęt Hyundai można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L			
	HW140A	HW160A	HW170ACR	HW210A
Masa operacyjna [kg]	14 900 - 17 080	17 580 - 19 880	18 820 - 20 310	21 280 - 23 840
Głębokość kopania [mm]	4650 - 5770	5160 - 6260	4980 - 5565	5570 - 6430
Zdolność do pokonywania wzniesień [°]	35	35	35	35
Siła łyżki [kN]	102,9	114,8 - 115,3	115	151
Siła ramienia* [kN]	56,7 - 77,9	67 - 97,4	70 - 89	106,9 - 126,5
Silnik [kW]	129	129	129	145
Pompa hydrauliczna [l/min]	232	261	261	2x 208
Zbiornik paliwa [l]	250	250	200	310
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	122	122	103	165
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2500 x 3250 - 4430 x 5760 - 7665	2530 x 3810 - 4000 x 76205 - 7990	2530 - 2700 x 3940 - 3960 x 5790 - 5880	2530 - 2700 x 3650 - 4020 x 6980 - 9590

* - wg. normy ISO

DYSTRYBUTOR

Amago Sp. z o.o., Cholerzyn 383, 32-060 Liszki
tel. 784 020 109, amago@amago.pl, www.amago.pl




JCB

JCB Interhandler jest wyłącznym autoryzowanym dealerem maszyn JCB w Polsce. Oferuje maszyny budowlane, maszyny dla przemysłu drzewnego i branży gospodarki odpadami. Ma w swojej ofercie także szeroką gamę maszyn elektrycznych. Firma powstała w 1989 roku i w ciągu swojej działalności wprowadziła na rynek ponad 17 000 maszyn i urządzeń. Oferując rozwiązania dostosowane do potrzeb wielu dziedzin nowoczesnej gospodarki, firma osiągnęła pozycję jednego z największych w kraju dystrybutora maszyn wysokiej jakości. Sprzęt JCB można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L				
	110W	JS145W	JS160W	JS175W	JS20MH
Masa operacyjna [kg]	11 457	15 812	16 420	17 811	20 720
Siła kopania łyżki [kgf]	6138	8350	10 740	10 740	b.d.
Zdolność pokonywania wzniesień [°]	35	35	35	35	b.d.
Silnik [kW]	81	97	97	129	93
Pompa hydrauliczna [l/min]	158,4	2x 123	2x 130	2x 156	2x 130
Zbiornik paliwa [l]	157	220	310	310	310
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	130	73	73	73	73
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2440 x 2998 x 7654	2490 x 3161 x 7732	2490 x 3195 x 8258	2490 x 3195 x 8285	2500 x 3194 x 8256

DYSTRYBUTOR

Interhandler Sp. z o.o.,
ul. Wapienna 6, 87-100 Toruń, tel. 56 610 28 20, office@interhandler.pl



Mecalac

MECALAC


Mecalac to międzynarodowy producent kompaktowych urządzeń budowlanych, dedykowany wymagającym przestrzeniom miejskim. Maszyny tej marki charakteryzuje duża wydajność, mobilność i wielofunkcyjność oraz silne zorientowanie na komfort pracy operatora. Zakłady produkcyjne Mecalac ulokowane są we Francji, Niemczech, Anglii i Turcji. W asortymencie producenta jest pięć linii produktowych: koparki, ładowarki, koparko-ładowarki, wozidła budowlane i walce zagęszczające. Główna siedziba spółki dystrybucyjnej marki znajdują się na Śląsku w Łaziskach Górnych. Sprzęt Mecalac można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L				
	7MWR	9MWR	11MWR	15MWR	12MTX
Masa operacyjna [kg]	6925	7900	10 000	14 218	9700
Siła ucięcia [kN]	37,60	48,20	48,20	83	58
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	60	65	68	b.d.	78
Silnik [kW]	55,4	55,4	55,4	100	85
Pompa hydrauliczna robocza [l/min]	100 przy 280 bar	145 przy 280 bar	165 przy 300 bar	270 przy 350 bar	165 przy 310 bar
Zbiornik paliwa [l]	108	140	165	220	140
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	56	61	77	122	82
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2180 x 2816 x 3730	2310 x 2945 x 4418	2500 x 3256 x 4836	2580 x 3660 x 5200	2247 x 3464 x 4619

DYSTRYBUTOR

Mecalac Polska Sp. z o.o.
Centrala / Śląsk: ul. Jaworowa 1, 43-170 Łaziska Górne, tel. 32 221 32 19, biuro@mecalac.com
Oddział / Dolny Śląsk: ul. Brzozowa 2, 55-040 Kobierzyce, Śląska, tel. 71 390 12 26, biuro@mecalac.com, www.mecalac.pl



SANY

Sany to marka maszyn budowlanych z trzydziestoletnią tradycją. Portfolio koncernu jest szerokie: od koparek, przez równiarki, walce drogowe, wozidła, żurawie samochodowe i wieżowe po maszyny portowe i turbiny wiatrowe. W ofercie znajdziemy zarówno niewielkie maszyny, jak typowe ładowarki i koparki małego i średniego tonażu, aż po wielkoformatowe maszyny. Dostępne są koparki zarówno kołowe, jak i gąsienicowe, zbudowane z wysokiej jakości komponentów m.in. Cummins, Yanmar, Kawasaki. Sprzęt Sany można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L
	SY155W
Masa operacyjna [kg]	15 000 / 16 000
Głębokość kopania [mm]	5400
Zdolność do pokonywania wzniesień [°]	35
Siła łyżki [kN]	87
Siła ramienia [kN]	64
Siła uciągu [kN]	84
Silnik [kW]	115
Pompa hydrauliczna [l/min]	250
Zbiornik paliwa [l]	233
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	140
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2550 x 3200/3996 x 7500/6224

DYSTRYBUTOR

MRC Doltech, Buforowa 4D, 52-131 Wrocław, tel. 71 336 87 09, sprzedaz@doltech.pl
 Rental Serwis, Będgoszcz 18, 74-202 Bielice, tel. 601 220 918, biuro@rental-serwis.pl
 TwojeMaszyny.pl, Gdyńska 64, 80-297 Miszewko, tel. 501 44 55 22, biuro@twojemaszyny.pl
 Waryński Trade, Trakt Brzeski 118, 05-077 Warszawa, tel. 22 632 11 64, kontakt@warynski-trade.pl



SUNWARD

SUNWARD

Sunward to producent ciężkiego sprzętu. Firma dba o najwyższą jakość wszystkich swoich maszyn, stosując zgodne z najnowszymi światowymi standardami komponenty i nowoczesne rozwiązania. Sunward Polska to wyłączny dystrybutor produktów marki na terenie Polski. Poza sprzedażą maszyn prowadzi także profesjonalny serwis oraz dystrybucję osprzętu i części zamiennych. Sprzęt Sunward można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L
	SWE130W
Masa operacyjna [kg]	1280
Pojemność łyżki [m³]	0,52
Siła łyżki [kN]	86
Siła ramienia [kN]	65
Siła uciągu [kN]	86
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	30
Silnik [kW]	82
Pompa hydrauliczna [l/min]	286
Zbiornik paliwa [l]	220
Zbiornik oleju hydraulicznego* [l]	140
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2420 x 3162 x 7248

* - pojemność całego układu

DYSTRYBUTOR

Sunward Polska Sp. z o.o., ul. Nowogrodzka 31, 00-511 Warszawa
 Plac handlowy: Kostomłoty Pierwsze, ul. Kielecka 161, 26-085 Miedziana Góra
 tel./fax: 41 249 52 52, 792 020 697, 792 020 654, info@sunward.pl



SUNWARD

SUNWARD Polska • www.sunward.pl • Gdańsk tel. 530 300 804 • Kielce tel. 533 038 548

Czas na nową SWE 17F



TAKEUCHI®

TAKEUCHI

Takeuchi to jeden z wiodących producentów kompaktowych maszyn budowlanych na świecie. Bliskość rynku i ścisła komunikacja z klientami była i jest ważnym czynnikiem pracy tej firmy. Zna wyzwania, jakie są stawiane w budownictwie – zarówno pod względem produktu, obsługi, jak i z perspektywy biznesowej. Stabilność, jakość, innowacyjność i ekonomia – to najważniejsze elementy, którymi się kieruje. Sprzęt Takeuchi można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L	
	TB 295 W	
Masa operacyjna [kg]	10 120	
Ilość dodatkowych obwodów hydraulicznych + wydajność	1-szy	120 l/min
	2-gi	55 l/min
	3-ci	16 l/min
	4-ty	55 l/min
Silnik [kW]	85	
Pompa hydrauliczna [l/min]	176 + 15,4 + 59,6 + 40,3 + 35,6 + 156,2 + 43,1	
Zbiornik paliwa [l]	162	
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	129,2	
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2335 x 3010 x 6565	

DYSTRYBUTOR

Wilhelm Schäfer GmbH, Lise-Meitner-Straße 2, 64646 Heppenheim, Niemcy
Tel. +49 6252 9381 424, faks: +49 6252 93 81 19, info@wschaefer.de, www.takeuchi.de/pl



V O L V O

VOLVO

Volvo Construction Equipment ma siedzibę w Szwecji i zakłady produkcyjne na całym świecie – w Szwecji, Francji, Belgii, Niemczech, Wielkiej Brytanii, Stanach Zjednoczonych, Brazylii, Indiach, Chinach i Korei. Szereg zakładów rozmieszczonych w różnych zakątkach globu zajmuje się produkcją szerokiej gamy ładowarek kołowych, koparek, wozideł przegubowych, walców do asfaltu i gruntu, rozściełaczy, osprzętu i maszyn przeładunkowych. Sprzęt Volvo można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L							
	EWR130E	EWR150E	EW160E	EWR170E	EW180E	EW200E MH	EW220E	EW240E MH
Masa operacyjna [kg]	14 100	17 000	17 600	19 200	19 900	22 100	22 500	25 000
Siła napędowa [kN]	84	88/111	111	111	111	111	121	121
Silnik [kW]	90	105	115	115	129	129	129	129
Pompa hydrauliczna [l/min]	275	275	275	275	375	300	375	375
Zbiornik paliwa [l]	150	200	250	200	290	250	290	290
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	104	104	123	104	165	123	170	170
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2540 x 3050 x 6390	2540 x 3150 x 7640	2540 x 3140 x 8240	2540 x 3150 x 8320	2540 x 3190 x 8880	b.d. x 3240 x 8190	2540 x 3190 x 7180	2950 x 3275 x 9550

DYSTRYBUTOR

Volvo Maszyny Budowlane Polska Sp. z o.o.
Aleja Katowicka 215, 05-831 Młochów, tel. 22 383 46 50





YANMAR

Yanmar CE EMEA zajmuje się projektowaniem, produkcją i dystrybucją maszyn budowlanych. Ich gama obejmuje maszyny kompaktowe do zastosowań w infrastrukturze, kanalizacji, kształtowaniu krajobrazu, rozbiórce oraz inżynierii lądowej i wodnej. Należą do nich mini- i midikoparki, koparki kołowe, ładowarki, transportery w wersji konwencjonalnej lub z zerowym promieniem obrotu. Firma pomaga swoim klientom, zapewniając szybkie wsparcie ukierunkowane na łatwe rozwiązania i skuteczne podejmowanie decyzji. Wzajemne zaufanie, wiedza i uczciwość to wartości, którymi się kieruje. Sprzęt Yanmar można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr

M O D E L

	B75W	B95W	B110W
Masa operacyjna [kg]	7600	9500	11 000
Siła kopania łyżki [kg]	3875	4344	7342
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	35	32	30
Silnik [kW]	55,4	74,4	74,4
Pompa hydrauliczna [l/min]	138	142	190
Zbiornik paliwa [l]	150	160	185
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	60	60	60
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2190 x 2935 x 5430	2450 x 2930 x 6300	2500 x 2990 x 6800

* - z kabiną i lemiuszem

DYSTRYBUTOR



Bax Baumaschinen Sp. z o.o., Wierzbowa 2, 62-002 Suchy Las, tel. +48 61 828 33 66, bax@bax-maszyny.pl, www.bax-maszyny.pl
 BIS Maszyny Budowlane Sp. z o.o., Nowowiejskiego 24A, 83-000 Pruszcz Gdański, tel. +48 58 553 67 53, pruszcz@bis-bau.pl
 Techbud Sp. z o.o., ul. Gorzowska 12, 65-127 Zielona Góra, tel. +48 68 470 72 50, techbud@techbud.eu, www.techbud.eu
 WW Wanicki Sp. z o.o., Trzciana 162, 36-071 Trzciana, tel. 17 860 47 30, 605 720 458, yanmar@wanicki.pl
 Yanmar-centrum.pl, 95-002 Łągiewniki Nowe, ul. Okólna 64, tel. 42 717 78 83, 42 659 03 75; 03-122 Warszawa, ul. Modlińska 205, tel. 22 110 00 88; 41-303 Dąbrowa Górnicza, Al. Piłsudskiego 17a, tel. 31 320 00 09; Kielce, tel. 600 344 234; Olsztyn, ul. Liściasta 1, tel. 725 225 925; Rzeszów, tel. 725 724 400; Białystok, tel. 725 724 029; info@yanmar-centrum.pl; www.yanmar-centrum.pl



USZCZELNIACZ DO OPON PRZEMYSŁOWYCH I ROLNICZYCH

Wydłużamy żywotność opon...

Zabezpieczamy przed utratą powietrza...

Dajemy drugie życie starym oponom...

Zadzwoń po ofertę lub wyślij email

☎ 533 982 533 ✉ oko@okogroup.pl

okogroup.pl

MAGAZYN DLA PROFESJONALISTÓW

branży maszyn roboczych, zarówno przedsiębiorców budowlanych, jak i operatorów maszyn.



Zasięg ogólnopolski

Dystrybucja: prenumerata oraz targi i spotkania branżowe

KORZYŚCI Z PRENUMERATY:

- Bezpłatne porady prawnika
- Konkursy
- Zaproszenia na eRobocze SHOW

DO KAŻDEJ PRENUMERATY W PREZENCIE KATALOG MASZYN ROBOCZYCH

🌐 www.roboczenews.pl 📘 facebook.com/roboczenews

organizator: eRobocze SHOW

prenumerata: 518 229 930 / reklama: 661 533 241

CASE

Firma została utworzona pod koniec XIX w. Od początku stosowała innowacyjne rozwiązania swojego założyciela J.I. Case'a w dziedzinie silników parowych. W ciągu kolejnych dekad firma stała się pionierem dostarczającym sprzęt do budowy dróg. Na początku XX w. firma Case uzyskała pozycję wiodącego producenta maszyn budowlanych. Poprzez ciągły wzrost i rozwój Case nadal buduje swoją działalność oraz reputację. Sprzęt Case można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L		
	580SV	590SV	695SV
Masa operacyjna [kg]	9580	9580	9970
Głębokość kopania* [mm]	4448	4750	4750
Udźwig łyżki** [kg]	3934	3934	3934
Silnik [kW]	84	89	89
Pompa hydrauliczna [l/min]	165	165	165
Zbiornik paliwa [l]	131	131	131
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	142	142	142
Średnica zawracania*** [mm]	b.d	b.d	b.d
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość** x długość) [mm]	2430 x 3560 x b.d	2430 x 3560 x b.d	2480 x 3692 x b.d

* - ze standardowym ramieniem

** - maksymalna wysokość

*** - po zewnętrznej krawędzi łyżki

DYSTRYBUTOR

EWPA Sp. z o.o., ul. Poznańska 152, 62-052 Komorniki, tel. +48 61 810 75 13, info@ewpa.pl, www.ewpa.pl
 Tech-Ekspert Południe, ul. Władysława Grabskiego 14, 37-450 Stalowa Wola, tel. +48 15 842 51 44, biuro@techekspert.pl, www.techekspert.pl
 Toolmex Truck, ul. Metalowa 7B, 26-500 Szydłowiec, tel. +48 48 617 48 06, toolmex-truck@home.pl, www.toolmex-truck.com.pl

CASE
CONSTRUCTION

eROBOCZE SHOW

NAJBLIŻSZA
EDYCJA
3-4 CZERWCA 2022
W LUBIENIU
KUJAWSKIM

WYSTAWA, POKAZY I TESTY
MASZYN ROBOCZYCH

NAJWIĘKSZA W POLSCE
GALERIA MASZYN
W PLENERZE

ZOBACZ MASZyny PODCZAS
PRACY I TESTUJ PRZED
ZAKUPEM

Informacje o aktualnych edycjach:

www.erobocze.pl



Produktywność. Niezawodność. Zyskowność. Kompletny pakiet. Ładowarki-kołowe serii G Evolution



AUTORYZOWANI DEALERZY W POLSCE:

EWPA Sp. z o.o.
www.ewpa.pl

Tech-Ekspert Południe
www.techekspert.pl

Toolmex Truck Sp. z o.o.
www.toolmex-truck.com.pl



CASE[®]
CONSTRUCTION

Care

CASE[®]
CONSTRUCTION

SiteConnect



CATERPILLAR

Bergerat Monnoyeur to jedyny oficjalny dystrybutor maszyn CAT w Polsce. Swoją pozycję w branży buduje od 1997 roku. Jakość i zadowolenie klientów jest dla marki najważniejszym priorytetem. W ofercie można znaleźć wszystkie maszyny CAT - nowe, używane oraz program ich wynajmu. Aktualnie Grupa Monnoyeur zatrudnia ponad 5500 pracowników w 6 krajach. Sprzęt CAT można oglądać i testować podczas imprez eROBOCZE SHOW.



Parametr	M O D E L			
	428	432	434	444
Pojemność silnika [l]	3,6	3,6	3,6	3,6
Moc silnika wg ISO 14396 [kW]	55 / 70 / 74	74 / 82	74	74 / 82
Norma emisji spalin	Stage V	Stage V	Stage V	Stage V
Masa operacyjna [kg]	8206	8322	9170	9462
Maksymalna głębokość kopania* [mm]	5700	6169	5748	6218
Udźwig łyżki ładowarkowej** [kg]	3303	3303	4303	4130
Wydatek pompy hydraulicznej [l/min]	160	187	160	187
Ciśnienie w układzie hydraulicznym [bar]	250	250	250	250
Zbiornik paliwa [l]	160	160	160	160
Pojemność układu hydraulicznego ze zbiornikiem [l]	137	137	137	137
Średnica zawracania (zewnątrzny ślad kół przednich) [mm]	8205	8205	9800	9800
Wymiary transportowe (szerokość bez łyżki ładowarkowej x wysokość do kabiny x długość) [mm]	2352 x 2822 x 5744	2352 x 2822 x 5744	2322 x 2875 x 5877	2352 x 2897 x 5889

* - ramię teleskopowe 4,3 m (428 i 434), ramię teleskopowe 4,9 m (432 i 444)

** - łyżka 1,03 m³ z widłami (428 i 432); ** łyżka 1,15 m³ (434 i 444)

DYSTRYBUTOR

Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o., Izabelin - Dziekanówek, ul. Modlińska 11, 05-092 Łomianki
www.bm-cat.com/pl-pl

Bergerat
Monnoyeur





HYDREMA



Założona w 1959 roku firma Hydrema zaczynała od małego warsztatu w duńskiej miejscowości Aalborg. Mottem marki stało się hasło: „Opracowywać, produkować i sprzedawać maszyny hydrauliczne o wysokiej jakości w rozsądnej cenie”. Dziś, po ponad 60 latach, modele maszyn Hydrema służą do szerokiego zakresu prac, w tym ziemnych, budowlanych, związanych z zielenią miejską, a także drogowych czy wodno-kanalizacyjnych. Sprzęt marki Hydrema można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L	
	928 G	
Masa operacyjna [kg]	9700	
Głębokość kopania [mm]	6600	
Udźwig łyżki* [kg]	5000	
Silnik [kW]	108	
Pompa hydrauliczna [l/min]	220	
Zbiornik paliwa [l]	155	
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	145	
Średnica zawracania [mm]	11200	
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość* x długość) [mm]	2550 x 4010 x 3710	

* - maksymalna wysokość

DYSTRYBUTOR

Broker Maszyny Sp. z o.o., ul. Okólna 64, 95-002 Łągiewniki Nowe, tel. 42 659 03 75; 42 717 78 68
info@hydrema.pl, www.hydrema.pl




JCB

JCB Interhandler jest wyłącznym autoryzowanym dealerem maszyn JCB w Polsce. Oferuje maszyny budowlane, maszyny dla przemysłu drzewnego i branży gospodarki odpadami. Ma w swojej ofercie także szeroką gamę maszyn elektrycznych. Firma powstała w 1989 roku i w ciągu swojej działalności wprowadziła na rynek ponad 17 000 maszyn i urządzeń. Oferując rozwiązania dostosowane do potrzeb wielu dziedzin nowoczesnej gospodarki, firma osiągnęła pozycję jednego z największych w kraju dystrybutorów maszyn wysokiej jakości. Sprzęt JCB można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L					
	3CX ECO	3CX PLUS	3CX PRO	4CX PLUS	4CX PRO	5CX PRO
Masa operacyjna [kg]	8320	8600	8600	8850	9350	9500
Głębokość kopania* [mm]	5970	5970	5970	5930	5880	6510
Udźwig łyżki** [kg]	3169	3169	3169	4378	4378	4378
Silnik [kW]	55	81	81	72	81	81
Pompa hydrauliczna [l/min]	165	165	165	165	165	165
Zbiornik paliwa [l]	150	150	150	150	150	150
Zbiornik oleju hydraulicznego*** [l]	117	117	117	117	117	117
Średnica zawracania**** [mm]	8100	8100	8100	9350	9100	9100
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość** x długość) [mm]	2350 x 3610 x 5620	2350 x 3610 x 5620	2350 x 3610 x 5620	2350 x 3480 x 5910	2440 x 3620 x 5910	2440 x 3970 x 5910

* - z ramieniem teleskopowym

** - udźwig na maksymalnej wysokości

*** - układ hydrauliczny ze zbiornikiem

**** - między krążownikami - bez hamulców

DYSTRYBUTOR

Interhandler Sp. z o.o.,
ul. Wapienna 6, 87-100 Toruń, tel. 56 610 28 20, office@interhandler.pl



Mecalac

MECALAC

Mecalac to międzynarodowy producent kompaktowych urządzeń budowlanych, dedykowany wymagającym przestrzeniom miejskim. Maszyny tej marki charakteryzuje duża wydajność, mobilność i wielofunkcyjność oraz silne zorientowanie na komfort pracy operatora. Zakłady produkcyjne Mecalac ulokowane są we Francji, Niemczech, Anglii i Turcji. W asortymencie producenta jest pięć linii produktowych: koparki, ładowarki, koparko-ładowarki, wozidła budowlane i walce zagęszczające. Główna siedziba spółki dystrybucyjnej marki znajdują się na Śląsku w Łaziskach Górnych. Sprzęt Mecalac można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L		
	TLB870	TLB890	TLB990
Masa operacyjna [kg]	7695	8775	8765
Głębokość kopania* [mm]	4401 / 5744 bez wysuwu / z wysuwem	4498 / 5698 bez wysuwu / z wysuwem	4442 / 5642 bez wysuwu / z wysuwem
Udźwig łyżki [kN]	3759	3166 na łyżce 7w1	3166 na łyżce 7w1
Silnik [kW]	55,4	82	82
Pompa hydrauliczna [l/min]	83	164	164
Zbiornik paliwa [l]	140	135 + 19 AdBlue	135 + 19 AdBlue
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	52	87,5	87,5
Średnica zawracania [mm]	7960 / 7260 bez hamulców / z hamulcami	7900 / 7000 bez hamulców / z hamulcami	7300 / 6700 bez hamulców / z hamulcami
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2310 x 3827 x b.d.	2386 x 3750 x b.d.	2386 x 3806 x b.d.

* - ze standardowym ramieniem

DYSTRYBUTOR

Mecalac Polska Sp. z o.o.
Centrala / Śląsk: ul. Jaworowa 1, 43-170 Łaziska Górne, tel. 32 221 32 19, biuro@mecalac.com
Oddział / Dolny Śląsk: ul. Brzozowa 2, 55-040 Kobierzyce, Śląska, tel. 71 390 12 26, biuro@mecalac.com, www.mecalac.pl



VENIERI

Historia marki Venieri sięga 1948 roku, kiedy założyciele - Ferdinando i Carlo Veneri - zbudowali swój pierwszy ciągnik gąsienicowy. W kolejnych latach oferta stopniowo się poszerzała, powstawały nowe modele ciągników, ale również ładowarek kołowych i gąsienicowych, wózków widłowych i koparko-ładowarek. Dziś, poza modelami przeznaczonymi do szerokiego wachlarza prac, oferta obejmuje także rozmaite osprzęty. Sprzęt marki Venieri można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L	
	1.33C	10.23E
Masa operacyjna [kg]	3150	9920
Głębokość kopania* [mm]	3250	6000
Udźwig łyżki** [kg]	2500	6150
Silnik [kW]	39	78
Pompa hydrauliczna [l/min]	54	145
Zbiornik paliwa [l]	45	118
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	55	85
Średnica zawracania [mm]	4240	10 400
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość** x długość) [mm]	1550 x 2425 x 3610	2350 x 3700 x 6150

* - ze standardowym ramieniem (std PL jest z teleskopem)

** - maksymalna wysokość

DYSTRYBUTOR

Broker Maszyny Sp. z o.o., ul. Okólna 64, 95-002 Łagiewniki Nowe, tel. 42 659 03 75; 42 717 78 68
info@venieri.pl, www.venieri.pl





BOBCAT

Bobcat jest producentem kompaktowych maszyn budowlanych. Firma została założona w 1947 roku pod nazwą Melroe Manufacturing w Dakocie Północnej, gdzie stworzyła pierwszą na świecie ładowarkę o sterowaniu burtowym. Działalność firmy ma zasięg globalny poprzez rozbudowaną sieć dealerską, zakłady produkcyjne znajdują się między innymi w Czechach, Francji i USA. Sprzęt Bobcat można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	MODELE KOŁOWE								
	S70	S100	S450	S510	S530	S550	S590	S66	S76
Masa operacyjna [kg]	1268	1860	2436	2816	2952	2995	3127	3271	4038
Ładowność [kg]	343	457	654	851	911	926	979	1184	1367
Silnik [kW]	16,8	18,2	36,5	41	41	50,7	50,7	54,5	54,5
Pompa hydrauliczna [l/min]	37	36	63,2	64,7 / 101,1	64,7 / 101,1	64,7 / 101,1	64,7 / 101,1	65,5 / 101,8	88,1 / 114,7
Zbiornik paliwa [l]	24,6	45	53,8	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	120
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	914 x 1814 x 2472	1270 x 1878 x 2800	1575 x 1976 x 3172	1643 x 1972 x 3378	1727 x 1972 x 3378	1727 x 1972 x 3378	1727 x 1972 x 3378	1727 x 2045 x 3427	1880 x 2079 x 3737

DYSTRYBUTOR

Asco Equipment Sp. z o.o., ul. Lwowska 38, 40-387 Katowice,
tel. 032 250 05 91, 691 770 564, asco@asco-eq.pl, www.asco-eq.pl

Atut Rental Sp. z o.o., ul. Poznańska 32, 05-850 Mory/k. Warszawy,
tel. +48 501 301 591, mlapat@atutrental.com.pl, www.atutrental.com.pl

Bujak - Maszyny Anna Antecka, Pałubice 11a, 83-342 Kamienica Królewska, tel. 727 500 503

Contractus Sp. z o.o., ul. Porosły 86, 16-070 Choroszcz, tel. 730 243 000, damian.glabicki@contractus.com.pl

PHU PK Serwis, ul. Karmelkowa 29, 52-437 Wrocław, tel. 71 363 42 79, pkserwis@pkserwis.pl, www.pkserwis.pl

P.W. Sar-Pol Sp. z o.o., ul. Kopanina 29, 60-105 Poznań,
tel. +48 61 832 40 34, fax +48 61 832 92 05, sarpol@sarpol.pl, www.sar-pol.eu

TKL Progress Maszyny Budowlane, ul. Jagodowa 11,
86-005 Zielonka, tel. +48 52 320 36 36, fax +48 52 320 36 35, artur@tklprogress.pl, www.tklprogress.pl





BOBCAT

Bobcat jest producentem kompaktowych maszyn budowlanych. Firma została założona w 1947 roku pod nazwą Melroe Manufacturing w Dakocie Północnej, gdzie stworzyła pierwszą na świecie ładowarkę o sterowaniu burtowym. Działalność firmy ma zasięg globalny poprzez rozbudowaną sieć dealerską, zakłady produkcyjne znajdują się między innymi w Czechach, Francji i USA. Sprzęt Bobcat można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	MODELE GAŚNIENICOWE				
	MT55	T450	T590	T66	T76
Masa operacyjna [kg]	1186	2961	3664	4296	5051
Ładowność [kg]	254	717	971	1115	1426
Silnik [kW]	17,5	41	50,8	54,5	54,5
Pompa hydrauliczna [l/min]	45,4	63	64,7 / 101,1	66,5 / 101,8	88,1 / 114,7
Zbiornik paliwa [l]	26,5	64,9	138,2	107,1	120
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	903 x 1246 x 2365	1422 x 1976 x 3216	1727 x 1972 x 3378	1880 x 2045 x 3427	2032 x 2079 x 3737

DYSTRYBUTOR

Asco Equipment Sp. z o.o., ul. Lwowska 38, 40-387 Katowice,
tel. 032 250 05 91, 691 770 564, asco@asco-eq.pl, www.asco-eq.pl

Atut Rental Sp. z o.o., ul. Poznańska 32, 05-850 Mory/k. Warszawy,
tel. +48 501 301 591, mlatpat@atutrental.com.pl, www.atutrental.com.pl

Bujak - Maszyny Anna Antecka, Pałubice 11a, 83-342 Kamienica Królewska, tel. 727 500 503

Contractus Sp. z o.o., ul. Porosły 86, 16-070 Choroszcz, tel. 730 243 000, damian.glabicki@contractus.com.pl

PHU PK Serwis, ul. Karmelkowa 29, 52-437 Wrocław, tel. 71 363 42 79, pkserwis@pkserwis.pl, www.pkserwis.pl

P.W. Sar-Pol Sp. z o.o., ul. Kopanina 29, 60-105 Poznań,
tel. +48 61 832 40 34, fax +48 61 832 92 05, sarpol@sarpol.pl, www.sar-pol.eu

TKL Progress Maszyny Budowlane, ul. Jagodowa 11,
86-005 Zielonka, tel. +48 52 320 36 36, fax +48 52 320 36 35, artur@tklprogress.pl, www.tklprogress.pl





Bobcat

www.bobcat.eu

DEALERZY

- ASCO EQUIPMENT
- ATUT RENTAL
- BUJAK MASZYNY
- CONTRACTUS
- PK-SERWIS
- SARPOL
- TKL PROGRESS

- 691 770 564
- 501 301 591
- 782 800 533
- 730 243 000
- 71 363 42 79
- 61 832 40 34
- 52 320 36 36

- asco@asco-eq.pl
- mlapat@atutrental.com.pl
- sklep@bujak-maszyny.pl
- damian.glabicki@contractus.pl
- pkserwis@gokserwis.pl
- sarpol@sarpol.pl
- tkl@tklprogress.pl

- łódzkie, lubelskie, podkarpacie, śląskie, świętokrzyskie
- mazowieckie, warmińsko-mazurskie
- pomorskie, zachodniopomorskie
- podlaskie
- dolnośląskie, opolskie
- lubuskie, wielkopolskie
- kujawsko-pomorskie

CASE

CONSTRUCTION

CASE

Firma została utworzona pod koniec XIX w. Od początku stosowała innowacyjne rozwiązania swojego założyciela J.I. Case'a w dziedzinie silników parowych. W ciągu kolejnych dekad firma stała się pionierem dostarczającym sprzęt do budowy dróg. Na początku XX w. firma Case uzyskała pozycję wiodącego producenta maszyn budowlanych. Poprzez ciągły wzrost i rozwój Case nadal buduje swoją działalność oraz reputację. Sprzęt Case można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L									
	SR175B	SV185B	SR210B	SR240B	SR270B	SV280B	TR270B	TR310B	TR340B	TV370B
Masa operacyjna [kg]	2842	2980	3160	3350	3681	3670	3750	4027	4536	4370
Ładowność [kg]	790	840	955	1088	1225	1270	1225	1406	1542	1682
Siła odpajania łyżki [kN]	32,3	24,7	32,3	39,4	38,6	33,7	32,3	38,6	38,7	33,4
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	23	23	25	24	24	24	32	32	32	32
Silnik [kW]	50	45	55	55	67	55	55	55	67	55
Pompa hydrauliczna [l/min]	78	78	92	92	92	92	92	92	92	92
Zbiornik paliwa [l]	73,8	73,8	73,8	96,5	96,5	96,5	73,8	73,8	96,5	96,5
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość)* [mm]	1642 x 1974 x 3305	1642 x 1974 x 3345	1755 x 1998 x 3292	1768 x 2002 x 3611	1768 x 2002 x 3646	1768 x 2002 x 3604	1676 x 1998 x 3292	1888 x 1998 x 3292	1930 x 2043 x 3646	1930 x 2043 x 3639

* - wysokość do szczytu kabiny, długość z łyżką położoną na podłożu

DYSTRYBUTOR

EWPA Sp. z o.o., ul. Poznańska 152, 62-052 Komorniki, tel. +48 61 810 75 13, info@ewpa.pl, www.ewpa.pl
 Tech-Expert Południe, ul. Władysława Grabskiego 14, 37-450 Stalowa Wola, tel. +48 15 842 51 44, biuro@techekspert.pl, www.techekspert.pl
 Toolmex Truck, ul. Metalowa 7B, 26-500 Szydłowiec, tel. +48 48 617 48 06, toolmex-truck@home.pl, www.toolmex-truck.com.pl

CASE
CONSTRUCTION



CATERPILLAR

Bergerat Monnoyeur to jedyny oficjalny dystrybutor maszyn CAT w Polsce. Swoją pozycję w branży buduje od 1997 roku. Jakość i zadowolenie klientów jest dla marki najważniejszym priorytetem. W ofercie można znaleźć wszystkie maszyny CAT - nowe, używane oraz program ich wynajmu. Aktualnie Grupa Monnoyeur zatrudnia ponad 5500 pracowników w 6 krajach. Sprzęt CAT można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L			
	226D3	242D3	262D3	272D3 XE
Masa operacyjna [kg]	2588	3166	3634	4198
Ładowność [kg]	703	975	1225	1656
Siła łyżki [kg]	1807	2283	3336	3339
Silnik [kW]	50,1	55,4	55,4	82
Pompa hydrauliczna [l/min]	99	112	121	150
Zbiornik paliwa [l]	57	105	94	122
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	34	39	39	39
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1497 x 2028 x 3234	1676 x 2111 x 3487	1676 x 2110 x 3714	1930 x 2133 x 3937

* - szerokość maszyny nad kołami, długość z łyżką położoną na podłożu

DYSTRYBUTOR

Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o., Izabelin - Dziekanówek, ul. Modlińska 11, 05-092 Łomianki
 www.bm-cat.com/pl-pl

Bergerat Monnoyeur

GEHL®

GEHL



Początki marki Gehl to rok 1859, kiedy to w warsztacie pewnego kowala zaczęto produkować narzędzia rolnicze. Od początku swojej działalności firma specjalizowała się w ich produkcji i to właśnie dzięki nim zyskała uznanie i zaufanie klientów, którym może się szczycić po dziś dzień. Obecnie fabryki zmieniły swoją lokalizację. Znajdują się w Yankton i Madison w Południowej Dakocie, a nowoczesne zakłady badań technicznych mieszczą się w stanie Wisconsin, w West Bend.

Parametr	M O D E L								
	R105	R135	R165	R220	V270 GEN:2	V330	RT105	RT165	RT215
Masa operacyjna [kg]	1905	2327	2796	3620	3697	4123	2141	3638	4491
Udźwig roboczy* [kg]	476	612	748	998	1225	1497	476	748	975
Wysokość podnoszenia [mm]	3546	3655	3876	4089	4252	4369	3650	4008	4267
Silnik [kW]	25,5	34,7	51,7	53,7	53,7	53,7	26	51,7	53,7
Pompa hydrauliczna [l/min]	55	64,4	71,4	90	89	89	55	71,4	82,5
Zbiornik paliwa [l]	39,4	62,5	62,5	68,1	72,7	72,7	36	62,5	91
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	30,3	37,9	41,6	30,3	40	40	30	41,6	52,2
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1404 x 1786 x 2896	1372 x 1956 x 3056	1605 x 1948 x 3101	1778 x 2057 x 3467	1778 x 2057 x 3759	1880 x 2083 x 3874	1372 x 1816 x 2985	1676 x 1969 x 3205	1877 x 2111 x 3769

* - udźwig roboczy stanowi 50 % udźwigu destabilizującego dla ładowarek kołowych oraz 35 % dla ładowarek gąsienicowych

DYSTRYBUTOR

Manitou Polska, Sękocin Stary, ul. Mszczonowska 86, 05-090 Raszyn, tel. +48 22 739 48 20, www.manitou.com/pl/
 EWPA Sp. z o.o., ul. Poznańska 152, 62-052 Komorniki, tel. +48 61 810 75 13, info@ewpa.pl, www.ewpa.pl

GEHL

ALLIANCE MPT 580/585

YOKOHAMA
Off-Highway Tires

- Opony rolnicze, przemysłowe, MPT do ładowarek teleskopowych, czołowych i koparko-ładowarek
- Mocny bieżnik radialny zapewnia wysoką nośność i ekstremalną stabilność
- Wysoka odporność na zużycie zapewnia długą żywotność
- Doskonale do stosowania w biogazowniach



580

585

ALLIANCE
ENGINEERED TO KEEP YOU AHEAD





MANITOU

Manitou wywodzi się z francuskiego przedsiębiorstwa Braud z Ancenis wytwarzającego maszyny rolnicze już od 1890 r. Założyciel i ojciec rodziny, Alexandre Braud, zgromadził liczne patenty do czasu II wojny światowej, ale nie dożył jej końca. W 1957 r. Marcel Braud, syn założyciela, wynalazł terenowy wózek widłowy. Po sukcesie tej maszyny asortyment powiększał się o kolejne produkty. Współczesna Grupa Manitou obejmuje marki Manitou, Gehl, Edge i Loc. Sprzęt MANITOU można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L								
	850 R	1050 R	1350 R NXT:2	1650 R	1900 R	2200 R	2600 R	2700 V NXT:2	3300 V NXT:2
Masa operacyjna [kg]	1352	1905	2384	2796	3121	3620	3719	3697	4123
Udźwig roboczy* [kg]	386	476	612	748	862	998	1179	1225	1497
Wysokość podnoszenia [mm]	3167	3546	3670	3876	4013	4089	4089	4252	4369
Silnik [kW]	18,1	25,5	34,3	52	51,7	53,7	53,7	53,7	53,7
Pompa hydrauliczna [l/min]	38,2	55,1	63,6	71,4	70,1	90	90,1	89	89,1
Zbiornik paliwa [l]	29	39,40	59,40	62,5	62,50	68,10	81,40	92,70	92,70
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	27,3	30,30	34,80	41,6	30,30	30,30	30,30	40	40
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	914 x 1897 x 2576	1404 x 1786 x 2896	1372 x 1930 x 3076	1562 x 1948 x 3101	1676 x 2032 x 3226	1778 x 2057 x 3467	1778 x 2057 x 3632	1778 x 2057 x 3759	1880 x 2083 x 3874

Parametr	M O D E L				
	1050 RT	1350 RT	1650 RT	1850 RT	2150 RT
Masa operacyjna [kg]	1928	2953	3638	4128	4491
Udźwig roboczy* [kg]	1361	1750	2139	2398	2787
Wysokość podnoszenia [mm]	3650	3670	4008	4267	4267
Silnik [kW]	25,5	34,3	51,7	51,7	53,7
Pompa hydrauliczna [l/min]	55	63,6	71	70	82,51
Zbiornik paliwa [l]	36	59,4	62,50	91	91
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	30	34,80	39	41,6	52,20
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1372 x 1816 x 2985	1524 x 1930 x 3076	1676 x 1969 x 3205	1674 x 2103 x 3754	1877 x 2111 x 3769

* - udźwig roboczy stanowi 50 % udźwigu destabilizującego dla ładowarek kołowych oraz 35% dla ładowarek gąsienicowych

DYSTRYBUTOR

Manitou Polska, Sękocin Stary, ul. Mszczonowska 86, 05-090 Raszyn
tel. +48 22 739 48 20, www.manitou.com/pl/





SUNWARD

SUNWARD

Sunward to producent ciężkiego sprzętu. Firma dba o najwyższą jakość wszystkich swoich maszyn, stosując zgodnie z najnowszymi światowymi standardami komponenty i nowoczesne rozwiązania. Sunward Polska to wyłączny dystrybutor produktów marki na terenie Polski. Poza sprzedażą maszyn prowadzi także profesjonalny serwis oraz dystrybucję osprzętu i części zamiennych. Sprzęt SUNWARD można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L		
	SWL 2830	SWL 3230	SWTL 4538
Masa operacyjna [kg]	2780	3450	4560
Ładowność [kg]	750	1100	1500
Siła łyżki [kg]	2000	2480	4500
Siła unoszenia [kg]	1900	2430	3000
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	42	43	43
Silnik [kW]	39,9	55,4	74
Pompa hydrauliczna [l/min]	70 + 33,6	83,2 + 41,6	83,2 + 41,6
Zbiornik paliwa [l]	70	85	90
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	50	65	65
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1600 x 2014 x 3318	3590 x 2068 x 3651	2010 x 2130 x 3660

DYSTRYBUTOR

Sunward Polska Sp. z o.o., ul. Nowogrodzka 31, 00-511 Warszawa
Plac handlowy: Kostomłoty Pierwsze, ul. Kielecka 161, 26-085 Miedziana Góra
tel./fax: 41 249 52 52, 792 020 697, 792 020 654, info@sunward.pl



TAKEUCHI®

TAKEUCHI

Takeuchi to jeden z wiodących producentów kompaktowych maszyn budowlanych na świecie. Bliskość rynku i ścisła komunikacja z klientami była i jest ważnym czynnikiem pracy tej firmy. Zna wyzwania, jakie są stawiane w budownictwie – zarówno pod względem produktu, obsługi, jak i z perspektywy biznesowej. Stabilność, jakość, innowacyjność i ekonomia – to najważniejsze elementy, którymi się kieruje. Sprzęt Takeuchi można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L		
	TL 6 R	TL 8-R2	TL 12 V2
Masa operacyjna [kg]	3530	4165	5985
Ładowność [kg]	835	955	1865
Siła łyżki [kg]	2640	2760	3850
Siła unoszenia [kg]	2160	2650	3877
Siła uciągu [kg]	3850	4330	6244
Wydajność dodatkowej hydrauliki [l/min]	67	128	1-szy 153 2-gi 88
Silnik [kW]	48,6	54,6	81,8
Pompa hydrauliczna [l/min]	2 x 66,4 67,2 31,3	2x79,6 72,3 42,1 55,3	2 x 122,4 87,6 65,8 45,1
Zbiornik paliwa [l]	75,7	107	119,5
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	30	36,5	50
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1530 x 1975 x 3330	1660 x 2290 x 3485	2030 x 2320 x 4045

* - szerokość bez łyżki

DYSTRYBUTOR

Wilhelm Schäfer GmbH, Lise-Meitner-Straße 2, 64646 Heppenheim, Niemcy
Tel. +49 6252 9381 424, faks: +49 6252 93 81 19, info@wschaefer.de, www.takeuchi.de/pl



BOBCAT

Bobcat jest producentem kompaktowych maszyn budowlanych. Firma została założona w 1947 roku pod nazwą Melroe Manufacturing w Dakocie Północnej, gdzie stworzyła pierwszą na świecie ładowarkę o sterowaniu burtowym. Działalność firmy ma zasięg globalny poprzez rozbudowaną sieć dealerską, zakłady produkcyjne znajdują się między innymi w Czechach, Francji i USA. Sprzęt Bobcat można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L			
	L23	L25	L75	L85
Masa operacyjna [kg]	1719	1903	4635	5091
Ładowność [kg]	1116	1085	2910	2910
Wysokość podnoszenia [mm]	2169	3107	3225	3250
Silnik [kW]	18,2	18,2	41	50,7
Pompa hydrauliczna [l/min]	45,8	45,8	75,4	103,5
Zbiornik paliwa [l]	36,2	36,2	78,8	78,8
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	b.d	b.d	27,2	27,2
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1181 x 1984 x 3109	1270 x 1984 x 3109	1900 x 2472 x 5471	1900 x 2498 x 5453

DYSTRYBUTOR

Asco Equipment Sp. z o.o., ul. Lwowska 38, 40-387 Katowice,
tel. 032 250 05 91, 691 770 564, asco@asco-eq.pl, www.asco-eq.pl

Atut Rental Sp. z o.o., ul. Poznańska 32, 05-850 Mory/k. Warszawy,
tel. +48 501 301 591, mlatpat@atutrental.com.pl,
www.atutrental.com.pl

Bujak - Maszyny Anna Antecka, Pałubice 11a,
83-342 Kamienica Królewska, tel. 727 500 503

Contractus Sp. z o.o., ul. Porosły 86, 16-070 Choroszcz,
tel. 730 243 000, damian.glabicki@contractus.com.pl

PHU PK Serwis, ul. Karmelkowa 29, 52-437 Wrocław, tel. 71 363 42 79, pkserwis@pkserwis.pl, www.pkserwis.pl

P.W. Sar-Pol Sp. z o.o., ul. Kopanina 29, 60-105 Poznań,
tel. +48 61 832 40 34, fax +48 61 832 92 05, sarpol@sarpol.pl, www.sar-pol.eu

TKL Progress Maszyny Budowlane, ul. Jagodowa 11,
86-005 Zielonka, tel. +48 52 320 36 36, fax +48 52 320 36 35, artur@tklprogress.pl, www.tklprogress.pl



CASE

CONSTRUCTION

CASE



Firma została utworzona pod koniec XIX w. Od początku stosowała innowacyjne rozwiązania swojego założyciela J.I. Case'a w dziedzinie silników parowych. W ciągu kolejnych dekad firma stała się pionierem dostarczającym sprzęt do budowy dróg. Na początku XX w. firma Case uzyskała pozycję wiodącego producenta maszyn budowlanych. Poprzez ciągły wzrost i rozwój Case nadal buduje swoją działalność oraz reputację. Sprzęt Case można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L						
	521G	621G	721G	821G	921G	1021G	1121G
Masa operacyjna [kg]	11 100	12 850	14 770	18 280	20 550	25 760	28 170
Ładowność [m ³]	2,1	2,3	2,7	3,6	4	4,4	5
Wysokość podnoszenia [mm]	4740	5040	5320	5610	5730	5960	6230
Silnik [kW]	106	128	145	172	190	239	259
Pompa hydrauliczna [l/min]	134	171	206	240	282	348	376
Zbiornik paliwa [l]	189	248	246	288	288	459	459
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	57	91	91	91	91	134	134
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2450 x 3270 x 6840	2480 x 3380 x 7470	2650 x 3380 x 7650	2830 x 3460 x 8130	2830 x 3460 x 8140	2990 x 3570 x 9030	2980 x 3570 x 9190

DYSTRYBUTOR

EWPA Sp. z o.o., ul. Poznańska 152, 62-052 Komorniki, tel. +48 61 810 75 13, info@ewpa.pl, www.ewpa.pl
 Tech-Ekspert Południe, ul. Władysława Grabskiego 14, 37-450 Stalowa Wola, tel. +48 15 842 51 44, biuro@techekspert.pl, www.techekspert.pl
 Toolmex Truck, ul. Metalowa 7B, 26-500 Szydłowiec, tel. +48 48 617 48 06, toolmex-truck@home.pl, www.toolmex-truck.com.pl

CASE
CONSTRUCTION



CATERPILLAR

Bergerat Monnoyeur to jedyny oficjalny dystrybutor maszyn CAT w Polsce. Swoją pozycję w branży buduje od 1997 roku. Jakość i zadowolenie klientów jest dla marki najważniejszym priorytetem. W ofercie można znaleźć wszystkie maszyny CAT – nowe, używane oraz program ich wynajmu. Aktualnie Grupa Monnoyeur zatrudnia ponad 5500 pracowników w 6 krajach. W tabeli modele od ok. 5,5 do ok. 9 ton. Sprzęt CAT można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L		
	906M	908M	910
Masa operacyjna* [kg]	5600	6365	8086
Ładowność* [kg]	3932	4427	5845
Wysokość podnoszenia [mm]	3227	3410	3673 - 4030
Silnik [kW]	55,4	55,4	74
Pompa hydrauliczna [l/min]	43,9 + 73 / 116	43,9 + 82 / 126	66 + 122
Zbiornik paliwa [l]	52	78	165
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	46	46	98
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1840 x 2463 x 5469/5620	1985 x 2650 x 5630/5780	3210 x 2259 x 6337

* - w zależności od zamontowanej łyżki

DYSTRYBUTOR

Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o., Izabelin - Dziekanówek, ul. Modlińska 11, 05-092 Łomianki
 www.bm-cat.com/pl-pl

Bergerat
Monnoyeur 



CATERPILLAR

Bergerat Monnoyeur to jedyny oficjalny dystrybutor maszyn CAT w Polsce. Swoją pozycję w branży buduje od 1997 roku. Jakość i zadowolenie klientów jest dla marki najważniejszym priorytetem. W ofercie można znaleźć wszystkie maszyny CAT – nowe, używane oraz program ich wynajmu. Aktualnie Grupa Monnoyeur zatrudnia ponad 5500 pracowników w 6 krajach. W tabeli modele od ok. 19 do ok. 36 ton. Sprzęt CAT można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L								
	950 GC	950M	962M	966M	966M XE	972	972M XE	980M	982M
Masa operacyjna [kg]	19 069	19 220	20 296	23 220	23 220	24 900	24 897	30 090	35 563
Ładowność* [kg]	ok. 12 000	ok. 13 000	do ok. 14 000	ok. 17 000	ok. 17 000	ok. 17 000	ok. 17 000	do ok. 24 000	do ok. 27 500
Wysokość podnoszenia [mm]	4188	4027 - 4527	4235 - 4524	4235 - 4793	4235 - 4793	4458 - 4793	4458 - 4793	4539 - 4760	4743 - 5153
Silnik [kW]	180	187	202	232	222	251	232	317	325
Pompa hydrauliczna [l/min]	256	286	286	360	389	360	389	449	449
Zbiornik paliwa [l]	290	275	275	302	313	313	313	441	441
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	112	125	125	125	125	125	125	153	153
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2994 x 3596 x 8473	2822 x 3747 x 8199/8781	2824 x 3747 x 8573/8945	2991 x 3810 x 8750 - 9570	2991 x 3859 x 8750 - 9570	2991 x 3810 x 9315 - 9650	2991 x 3810 x 9315 - 9650	3296 x 4112 x 9493 - 9799	3499 x 4085 x 10 177

* - w zależności od wyposażenia

DYSTRYBUTOR

Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o., Izabelin - Dziekanówek, ul. Modlińska 11, 05-092 Łomianki
www.bm-cat.com/pl-pl



HYUNDAI CONSTRUCTION EQUIPMENT

HYUNDAI

Maszyny budowlane Hyundai od ponad 70 lat są dystrybuowane w 140 krajach. W Polsce jedynym przedstawicielem marki jest działająca od 1994 r. spółka Amago. Firma jest również dystrybutorem światowych producentów sprzętów drogowych, wiertniczych i górniczych. Najważniejszą zaletą oferowanych przez Amago produktów jest wysoka jakość, wydajność oraz niskie koszty eksploatacji. Firma ceni sobie rzetelność, profesjonalizm i indywidualne podejście do klienta, a jej priorytetem jest dostarczanie niezawodnych rozwiązań dla swoich klientów. Sprzęt Hyundai można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L							
	HL930A	HL940A	HL955A	HL960A	HL970A	HL975	HL975A CVT	HL980A
Masa operacyjna [kg]	11 500 - 11 700	13 400 - 13 860	15 800 - 16 490	19 200 - 20 030	24 200 - 25 000	26 500 - 27 295	26 500 - 27 295	30 635 - 31 415
Ładowność* [kg]	8200 - 9100	8150 - 10 000	9400 - 11 350	13 080 - 14 300	16 250 - 18 350	18 300 - 20 000	18 110 - 19 800	22 800 - 23 500
Wysokość podnoszenia [mm]	3640 - 3980	3820 - 4425	3940 - 4515	4105 - 4535	4325 - 4815	4425 - 4790	4425 - 4790	4615 - 4935
Silnik [kW]	99	123	157	188	264	250	284	283
Pompa hydrauliczna [l/min]	132	149	185	239	359	353	376	420
Zbiornik paliwa [l]	189,5	220	230	260	365	400	400	430
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	90	90	110	110	152	166	166	184
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2375 x 3300 x 7125 - 7415	2450 x 3430 x 7600 - 8190	2530 x 3520 x 7715 - 8310	2770 x 3580 x 8140 - 8695	2980 x 3720 x 8740 - 9280	2920 x 3720 x 9205 - 9640	2975 x 3720 x 9205 - 9640	3190 x 3995 x 9610 - 9930

* - w zależności od wyposażenia

DYSTRYBUTOR

Amago Sp. z o. o., Cholerzyn 383, 32-060 Liszki
tel. 784 020 109, amago@amago.pl, www.amago.pl





HYUNDAI
CONSTRUCTION EQUIPMENT



GOTOWE

BY ZMIENIĆ TWÓJ ŚWIAT!

WYDAJNOŚĆ | EFEKTYWNOŚĆ | KOMFORT | BEZPIECZEŃSTWO

NOWE koparki gąsienicowe Hyundai serii A
w popularnym sektorze 13-15 ton

www.amago.pl



HX140A L



HX145A LCR



HX130A LCR

AMAGO Sp. z o.o.
Cholerzyn 383, 32-060 Liszki

tel. + 48 784 020 109
www.amago.pl



JCB

JCB Interhandler jest wyłącznym autoryzowanym dealerem maszyn JCB w Polsce. Oferuje maszyny budowlane, maszyny dla przemysłu drzewnego i branży gospodarki odpadami. Ma w swojej ofercie także szeroką gamę maszyn elektrycznych. Firma powstała w 1989 roku i w ciągu swojej działalności wprowadziła na rynek ponad 17 000 maszyn i urządzeń. Oferując rozwiązania dostosowane do potrzeb wielu dziedzin nowoczesnej gospodarki, firma osiągnęła pozycję jednego z największych w kraju dystrybutora maszyn wysokiej jakości. Sprzęt JCB można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L								
	WLS 403 PLUS	WLS 406	WLS 407	WLS 409	WLS 411	WLS 417	WLS 427	WLS 437	WLS 457
Masa operacyjna [kg]	2658	4790	5097	5953	8722	9602	14 307	15 469	19 999
Ładowość [m³]	0,4	0,8	1	1,2	1,4	1,6	2,4	2,7	3,5
Wysokość podnoszenia [mm]	2612	2991	2991	3189	3346	3343	3610	3755	4031
Silnik [kW]	36	36,4	48	54,5	81	97	123	145	210
Pompa hydrauliczna [l/min]	53,2	64	64	89	50,6 - 72,6	156	2x 126	2x 126	2x 153
Zbiornik paliwa [l]	48	80	80	80	116	116	290	290	300
Zbiornik oleju hydraulicznego* [l]	44	70	70	70	155	155	210	210	240
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1418 x 2210 x 4526	1727 x 2500 x 5133	1727 x 2500 x 5133	1898 x 2643 x 5465	2204 x 3057 x 6229	2339 x 3084 x 6290	2339 x 3360 x 7070	2598 x 3360 x 7306	2699 x 3423 x 7761

* - układ hydrauliczny

DYSTRYBUTOR

Interhandler Sp. z o.o.,
ul. Wapienna 6, 87-100 Toruń, tel. 56 610 28 20, office@interhandler.pl



Kubota

KUBOTA

Słowo „kubota” w języku japońskim oznacza zadbane, uprawiane pole ryżowe. Tak brzmiało również nazwisko założyciela koncernu Kubota, od którego firma wzięła swoją nazwę. Pan Gonshiro Kubota w 1890 r. założył odlewnię stali, która z czasem rozwinęła się w międzynarodowe przedsiębiorstwo. W Polsce marka Kubota obecna jest od 2004 roku, kiedy to firma Marubeni Machinery Distribution Poland Sp. z o.o. rozpoczęła dystrybucję japońskich ciągników rolniczych Kubota nad Wisłą. Sprzęt Kubota można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L					
	RT160-2	RT220-2	RT260-2	RT280-2	R070	R090
Masa operacyjna [kg]	1525	2200	2400	2800	4520	5020
Ładowość [m³]	1500 kg	2054 kg	2600 kg	2900	0,65	0,85
Wysokość podnoszenia [mm]	2067	2450	2498	2517	3230	3230
Silnik [kW]	19	19	19	36	37,4	47,3
Pompa hydrauliczna [l/min]	45	45	40	51	54	67,2
Zbiornik paliwa [l]	-	-	-	-	70	70
Zbiornik oleju hydraulicznego* [l]	-	-	-	-	39	39
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1100 x 2230 x 2718	1080 x 2284 x 3054	1100 x 2345 x 3316	1273 x 2363 x 3405	1750 x 2480 x 5395	1820 x 2480 x 5485

* - układ hydrauliczny

DYSTRYBUTOR

Kubota, Baumaschinen GmbH, Steinhauser Str. 100, 66482 Zweibrücken, Niemcy
Polski przedstawiciel: Miłosz Waliszak, tel. +48 603 877 977, milosz.waliszak@kubota.com



Mecalac

MECALAC



Mecalac to międzynarodowy producent kompaktowych urządzeń budowlanych, dedykowany wymagającym przestrzeniom miejskim. Maszyny tej marki charakteryzuje duża wydajność, mobilność i wielofunkcyjność oraz silne zorientowanie na komfort pracy operatora. Zakłady produkcyjne Mecalac ulokowane są we Francji, Niemczech, Anglii i Turcji. W asortymencie producenta jest pięć linii produktowych: koparki, ładowarki, koparko-ładowarki, wozidła budowlane i walce zagęszczające. Główna siedziba spółki dystrybucyjnej marki znajduje się na Śląsku w Łaziskach Górnych. Sprzęt Mecalac można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L						
	AX 200	AX 300	AX 400	AX 500	AX700	AX850	AX1000
Masa operacyjna [kg]	1650	2400	2450	2850	4710	5050	5410
Ładowność [kg]	450	750	760	885	2100	2350	2610
Wysokość podnoszenia [mm]	2515	2595	2595	2837	3030	3030	3015
Silnik [kW]	18,4	18,4	36	36	50	50	55,4
Pompa hydrauliczna [l/min]	30	30	60	60	62	62	62
Zbiornik paliwa [l]	30	50	50	65	87	87	87
Zbiornik oleju hydraulicznego* [l]	60	24	50	50	60	60	60
Wymiary transportowe szerokość x wysokość x długość [mm]	1040 x 2140 x 3627	1100 x 2258 x 4154	1100 x 2258 x 4279	1100 x 2258 x 4230	1600 x 2470 x 5285	1850 x 2470 x 5285	1850 x 2440 x 5350

*pojemność całego układu

Parametr	M O D E L						
	AF1050	AT900	AS600	AS750	AS850	AS1000	AS900 Tele
Masa operacyjna [kg]	5800	6554	4400	5000	6270	6640	7250
Ładowność [kg]	3800	3470	2150	1840	1950	2560	2950
Wysokość podnoszenia [mm]	3455	4670	2980	2780	3170	3170	4490
Silnik [kW]	55	55	36,4	45	55,4	55,4	55,4
Pompa hydrauliczna [l/min]	84	84	40	60	84	84	84
Zbiornik paliwa [l]	130	130	65	65	130	130	130
Zbiornik oleju hydraulicznego* [l]	134	134	55	55	134	134	134
Wymiary transportowe szerokość x wysokość x długość [mm]	2100 x 2830 x 6030	2100 x 2830 x 5850	1680 x 2495 x 4944	1860 x 2495 x 5010	1950 x 2830 x 5600	2100 x 2830 x 5600	2060 x 2910 x 6270

*pojemność całego układu

DYSTRYBUTOR

Mecalac Polska Sp. z o.o.
 Centrala / Śląsk: ul. Jaworowa 1, 43-170 Łaziska Górne, tel. 32 221 32 19, biuro@mecalac.com
 Oddział / Dolny Śląsk: ul. Brzozowa 2, 55-040 Kobierzyce, Śląska, tel. 71 390 12 26, biuro@mecalac.com, www.mecalac.pl



LIUGONG

Firma powstała w 1958 roku, swoją pierwszą nowoczesną ładowarkę kołową zaprezentowała w Chinach w 1966 roku. Pojawiające się coraz to nowe wyzwania sprawiły, że maszyny LiuGong sprawdzają się w najtrudniejszych warunkach, od palącego upału Sahary po bezlitosne zimno Antarktydy. LiuGong skupia się nie tylko na funkcjonalności, ale również na oczekiwaniach i potrzebach swoich klientów – maszyny muszą być intuicyjne i ergonomiczne, aby umożliwić jak najszybsze rozpoczęcie pracy i bezproblemowe prowadzenie projektów i inwestycji. Sprzęt LiuGong można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L				
	835H	848H	856H	877H	890H
Masa operacyjna [kg]	10 860	15 160	17 600 - 19 200	24 500	32 500
Ładowność [m³]	1,5 - 3	2,5 - 5	2,6 - 5,6	3,5 - 7	5,4 - 9
Wysokość podnoszenia [mm]	3720	3935	4028	4355	4576
Silnik [kW]	93	129	160	235	262
Zbiornik paliwa [l]	190	245	300	372	460
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	110	180	236	220	265
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2300 x 3200 x 7115	2548 x 3110 x 7880	2750 x 3450 x 8318	2970 x 3580 x 9100	3170 x 3785 x 9720

DYSTRYBUTOR



LiuGong Dressta Machinery Sp. z o.o., Grabskiego 48, 37-450 Stalowa Wola, tel. +48 501 802 802, info@liugong-europe.com, www.liugong-europe.pl
Hydrosprzet, Łąka Dolna 247, 32-733 Łąka Dolna, tel. +48 14 61 36 103, biuro@hydrosprzet.pl, www.hydrosprzet.pl



PAUS

Niemiecki producent Hermann Paus Maschinenfabrik znany jest od lat 60. XX wieku z produkcji profesjonalnych ładowarek kołowych, wozideł kompaktowych, wind i zwyżek dekarских oraz kompletnej gamy maszyn górniczych. Ładowarki kołowe Paus słyną z długowieczności: w Polsce spotkać można maszyny wyprodukowane w latach 80., które wciąż znajdują się w eksploatacji. Lista wyposażenia dodatkowego ładowarek Paus obejmuje nawet do 90 pozycji. Sprzęt Paus można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L					
	SL 9075	SL 9088	TL 9065	TL 9078	TSL 9075	TSL 9088
Masa operacyjna [kg]	6890	7605	6495	6900	7490	7650
Ładowność* [kg]	3990	4975	3750	4350	4096	4610
Pojemność łyżki [m³]	1	1,2	1	1	1	1
Maks. wysokość podnoszenia [mm]	3510	3510	5000	5000	5000	5000
Silnik [kW]	55,4	85	55,4	85	55,4	85
Pompa hydrauliczna [l/min]	80	140	80	140	80	140
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1935 x 2750 x 5350	2065 x 2750 x 5500	2000 x 2750 x 5805	2000 x 2750 x 5940	2000 x 2750 x 5805	2000 x 2750 x 5940

* - wywracająca maks.

DYSTRYBUTOR

UTECH Maszyny i Urządzenia Techniczne Jarosław Koenig Sp. K.
ul. Cygana 1, 45-131 Opole, tel. (0048) 77 45 14 280/281, biuro@utech.pl, www.utech.pl



V O L V O

VOLVO



Volvo Construction Equipment ma siedzibę w Szwecji i zakłady produkcyjne na całym świecie – w Szwecji, Francji, Belgii, Niemczech, Wielkiej Brytanii, Stanach Zjednoczonych, Brazylii, Indiach, Chinach i Korei. Szereg zakładów rozmieszczonych w różnych zakątkach globu zajmuje się produkcją szerokiej gamy ładowarek kołowych, koparek, wozideł przegubowych, walców do asfaltu i gruntu, rozściełaczy, osprzętu i urządzeń przeładunkowych. Sprzęt Volvo można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L							
	L30G	L35G	L45H	L50H	L60H	L70H	L90H	L110H
Masa robocza w zależności od wyposażenia [t]	5,5 - 6,0	6,1 - 6,4	8,7 - 9,3	9,4 - 9,9	12 - 13	13 - 15	15 - 17	18 - 20
Łyżki w zależności od wyposażenia [m ³]	0,9 - 2,0	0,9 - 2,0	1,4	1,5	1,6 - 6,4	1,8 - 6,4	2,1 - 7,0	2,5 - 9,5
Maks. wysokość do sworznia obrotu łyżki [mm]	3260	3345	3685	3780	3870	3870	4040	4030
Silnik [kW]	55,4	55,4	75	87	122	127	137	191
Maks. przepływ oleju hyd. [l/min]	57	69	132	158	175	187	204	289
Zbiornik paliwa [l]	84	84	160	160	222	222	222	270
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	54	54	95	95	90	90	90	133
Wymiary transportowe bez osprzętu (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1835 x 2740 x 4485	1932 x 2745 x 4480	2150 x 2950 x 5320	2190 x 2980 x 5380	2430 x 3270 x 6010	2460 x 3280 x 6080	2490 x 3280 x 6170	2670 x 3380 x 6480

Parametr	M O D E L						
	L120H	L150H	L180H	L180HHL	L220H	L260H	L350H
Masa robocza w zależności od wyposażenia [t]	19 - 21	24 - 26	27 - 29	34,9 - 38	31 - 33	34 - 39	50 - 56,3
Łyżki w zależności od wyposażenia [m ³]	2,8 - 9,5	3,8 - 14	3,8 - 16	0,7 - 4,0m ²	4,3 - 16	4,9 - 10	6,2 - 13
Maks. wysokość do sworznia obrotu łyżki [mm]	4100	4340	4470	8930	4660	4620	5330
Silnik [kW]	203	223	250	250	279	309	394
Maks. przepływ oleju hyd. [l/min]	289	465	502	502	537	537	694
Zbiornik paliwa [l]	270	366	366	366	366	366	540
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	133	156	156	156	226	226	365
Wymiary transportowe bez osprzętu (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2670 x 3380 x 6580	2960 x 3580 x 7070	2960 x 3580 x 7190	3080 x 3630 x 9600	3150 x 3730 x 7480	3160 x 3720 x 7590	3625 x 4170 x 9130

DYSTRYBUTOR

Volvo Maszyny Budowlane Polska Sp. z o.o.
Aleja Katowicka 215, 05-831 Młochów, tel. 22 383 46 50

V O L V O

**WACKER
NEUSON***all it takes!*

WACKER NEUSON

Historia Wacker Neuson rozpoczęła się prawie 175 lat temu. W 1848 roku powstał warsztat kowalski w Dreźnie w Niemczech. Od tej chwili, dzięki olbrzymiej pasji w zakresie tworzenia wysokiej jakości sprzętu, innowacje firmy Wacker Neuson znajdują uznanie i zmieniają procesy w zakresie konstrukcji maszyn. Aktualnie w 50 oddziałach na całym świecie zatrudnionych jest ok. 5500 pracowników. Siedziba główna znajduje się w Monachium, w Niemczech. Sprzęt Wacker Neuson można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L									
	WL20e	WL25	WL28	WL32	WL34	WL38	WL44	WL52	WL60	WL70
Masa operacyjna* [kg]	2350	2380	3050	3400	3440	4200	4600	5100	5930	7140
Pojemność łyżki [m³]	0,2	0,35	0,42	0,45	0,6	0,6	0,8	0,8	1	1,1
Wysokość podnoszenia [mm]	2444	2573	2241	2954	2984	2892	3019	3029	3375	3375
Silnik [kW]	6,5+9	24,6	35,7	36,3	35,7	36,3	35,7	55,4	75	75
Pompa hydrauliczna [l/min]	32	45	49,4	56	49	56	58,5	73,6	100	100
Zbiornik paliwa [l]	-	45	50	65	55	65	82	82	105	105
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	18,5	27	30	35	65	50	66	66	95	95
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość** x długość) [mm]	1076 x 2361 x 3721	1210 x 2291 x 4087	1245 x 2387 x 4559	1414 x 2348 x 4755	1570 x 2335 x 4960	1570 x 2548 x 5138	1730 x 2543 x 5542	1874 x 2672 x 5489	1829 x 2693 x 5898	1829 x 2693 x 5898

* - wyposażenie standardowe

** - wymiar maksymalny (w zależności od stanowiska operatora)

DYSTRYBUTOR

Wacker Neuson Sp. z o.o., ul. Umiastowska 2, 05-850 Ożarów Mazowiecki
tel. 22 490 35 00, info-pl@wackerneuson.com, www.wackerneuson.pl

**WACKER
NEUSON**
all it takes!

YANMAR

Yanmar CE EMEA zajmuje się projektowaniem, produkcją i dystrybucją maszyn budowlanych. Ich gama obejmuje maszyny kompaktowe do zastosowań w infrastrukturze, kanalizacji, kształtowaniu krajobrazu, rozbiórce oraz inżynierii lądowej i wodnej. Należą do nich mini- i midikoparki, koparki kołowe, ładowarki, transportery w wersji konwencjonalnej lub z zerowym promieniem obrotu. Firma pomaga swoim klientom, zapewniając szybkie wsparcie ukierunkowane na łatwe rozwiązania i skuteczne podejmowanie decyzji. Wzajemne zaufanie, wiedza i uczciwość to wartości, którymi się kieruje. Sprzęt Yanmar można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L			
	V70S	V80	V100	V120
Masa operacyjna [kg]	5400	4900	5800	7000
Ładowność [m³]	0,7	0,8	1	1,2
Wysokość podnoszenia [mm]	3040	3070	3200	3365
Silnik [kW]	45	45	55,4	74,4
Pompa hydrauliczna [l/min]	64	64	76	78
Zbiornik paliwa [l]	75	75	100	110
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	55	55	88	93
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1850 x 2660 x 5090	1850 x 2640 x 5060	1950 x 2765 x 5270	2100 x 2780 x 5480

DYSTRYBUTOR

Bax Baumaschinen Sp. z o.o., Wierzbowa 2, 62-002 Suchy Las, tel. +48 61 828 33 66, bax@bax-maszyny.pl, www.bax-maszyny.pl
BIS Maszyny Budowlane Sp. z o.o., Nowowiejskiego 24A, 83-000 Pruszcz Gdański, tel. +48 58 553 67 53, pruszcz@bis-bau.pl
Techbud Sp. z o.o., ul. Gorzowska 12, 65-127 Zielona Góra, tel. +48 68 470 72 50, techbud@techbud.eu, www.techbud.eu
WW Wanicki Sp. z o.o., Trzciana 162, 36-071 Trzciana, tel. 17 860 47 30, 605 720 458, yanmar@wanicki.pl
Yanmar-centrum.pl, 95-002 Łągiewniki Nowe, ul. Okólna 64, tel. 42 717 78 83, 42 659 03 75; 03-122 Warszawa, ul. Modlińska 205, tel. 22 110 00 88; 41-303 Dąbrowa Górnicza, Al. Piłsudskiego 17a, tel. 31 320 00 09; Kielce, tel. 600 344 234; Olsztyn, ul. Liściasta 1, tel. 725 225 925; Rzeszów, tel. 725 724 400; Białystok, tel. 725 724 029; info@yanmar-centrum.pl; www.yanmar-centrum.pl





YANMAR



ROUGE
ROT
ROJO
RØD
ROSSO
ROOD

RED



BOBCAT

Bobcat jest producentem kompaktowych maszyn budowlanych. Firma została założona w 1947 roku pod nazwą Melroe Manufacturing w Dakocie Północnej, gdzie stworzyła pierwszą na świecie ładowarkę o sterowaniu burtowym. Działalność firmy ma zasięg globalny poprzez rozbudowaną sieć dealerską, zakłady produkcyjne znajdują się między innymi w Czechach, Francji i USA. Sprzęt Bobcat można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L									
	TL30.60 75/100	TL35.70 100 V	TL43.80HF IV	TL35.105L 75/100 V	T36.120SL 75/100 V	T35.130S 75/100 V	T35.140S 75/100 IV	T35.130SLP 100 IV	T41.140SLP 75/100 IV	T40.180SLP 75/100 IV
Masa operacyjna [kg]	5380	7330	8040	7270 / 7360	8170 / 8330	8700 / 8855	9170 / 9330	8965	9870 / 10 030	10 490 / 10 650
Ładowność [kg]	3000	3500	4300	3500	3600	3500	3500	3500	4100	4000
Maks. wysokość podnoszenia [mm]	5800	6889	7505	10 290	11 852	12 468	13 656	12 468	13 656	17 466
Silnik [kW]	74	74,5	97	55,3/74,5	55,3/74,5	55,3/74,5	55,3/74,5	74,5	55,3/74,5	55,3/74,5
Pompa hydrauliczna [l/min]	100	100	190	80/100	80/100	80/100	80/100	100	80/100	80/100
Zbiornik paliwa [l]	115	138	138	130	145	145	145	145	145	145
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	47	59	59	71	71	76	76	76	76	76
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2100 x 2290 x 5712	2300 x 2477 x 6074	2300 x 2561 x 6180	2264 x 2584 x 6276	2264 x 2584 x 6647	2418 x 2586 x 7081	2418 x 2673 x 7313	2418 x 2586 x 7081	2418 x 2673 x 7313	2418 x 2673 x 7425

Parametr	M O D E L									
	TR40.180	TR50.180	TR50.210	TR50.250	TR60.210	TR60.250	TR70.260	TR60.300	TR60.350	TR60.390
Masa operacyjna [kg]	14 400	15 100	15 900	16 600	17 600	18 000	20 700	21 800	24 000	24 000
Ładowność [kg]	4000	4999	4999	4999	6000	6000	7000	6000	6000	6000
Maks. wysokość podnoszenia [mm]	1756	1756	2050	2460	2080	2500	2570	2980	3490	3890
Silnik [kW]	55	100	100	100	100	100	160	160	175	175
Pompa hydrauliczna [l/min]	70	105	105	105	105	105	124	124	124	b.d.
Zbiornik paliwa [l]	175	175	175	175	175	175	270	270	270	270
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	165	165	165	165	165	165	195	195	220	220
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2540 x 3110 x 6620	2540 x 3120 x 6530	2550 x 3120 x 6430	2540 x 3120 x 7620	2530 x 3120 x 6690	2530 x 3150 x 7630	2540 x 3120 x 7830	2530 x 3120 x 7800	2540 x 3120 x 8090	2540 x 3120 x 8600

DYSTRYBUTOR

Asco Equipment Sp. z o.o., ul. Lwowska 38, 40-387 Katowice,
tel. 032 250 05 91, 691 770 564, asco@asco-eq.pl, www.asco-eq.pl

Atut Rental Sp. z o.o., ul. Poznańska 32, 05-850 Mory/k. Warszawy,
tel. +48 501 301 591, mlapat@atutrental.com.pl, www.atutrental.com.pl

Bujak - Maszyny Anna Antecka, Pałubice 11a, 83-342 Kamienica Królewska, tel. 727 500 503

Contractus Sp. z o.o., ul. Porosły 86, 16-070 Choroszcz, tel. 730 243 000, damian.glabicki@contractus.com.pl

PHU PK Serwis, ul. Karmelkowa 29, 52-437 Wrocław, tel. 71 363 42 79, pkserwis@pkserwis.pl, www.pkserwis.pl

P.W. Sar-Pol Sp. z o.o., ul. Kopanina 29, 60-105 Poznań,
tel. +48 61 832 40 34, fax +48 61 832 92 05, sarpol@sarpol.pl, www.sar-pol.eu

TKL Progress Maszyny Budowlane, ul. Jagodowa 11,
86-005 Zielonka, tel. +48 52 320 36 36, fax +48 52 320 36 35, artur@tklprogress.pl, www.tklprogress.pl





JCB

JCB Interhandler jest wyłącznym autoryzowanym dealerem maszyn JCB w Polsce. Oferuje maszyny budowlane, maszyny dla przemysłu drzewnego i branży gospodarki odpadami. Ma w swojej ofercie także szeroką gamę maszyn elektrycznych. Firma powstała w 1989 roku i w ciągu swojej działalności wprowadziła na rynek ponad 17 000 maszyn i urządzeń. Oferując rozwiązania dostosowane do potrzeb wielu dziedzin nowoczesnej gospodarki, firma osiągnęła pozycję jednego z największych w kraju dystrybutora maszyn wysokiej jakości. Sprzęt JCB można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L						
	516-40	520-40	525-60 HI-VIZ	532-70IND	535-95	535-125 HI-VIZ	540-140 HI-VIZ
Masa operacyjna [kg]	3421	4400	5490	7600	8215	10 066	10 880
Ładowność [kg]	1600	2000	2500	3200	3500	3500	4000
Maks. wysokość podnoszenia [mm]	4045	4035	6000	7000	9500	12 270	13 780
Silnik [kW]	19	19	55	81	55/81	55/81	55/81
Pompa hydrauliczna [l/min]	40	40	80	140	82	110	110
Zbiornik paliwa [l]	50	61	65	169	b.d.	b.d.	b.d.
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	58	33	75	113	b.d.	b.d.	b.d.
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1560 x 1800 x 3230	1560 x 1970 x 3380	1840 x 1890 x 4000	2340 x 2490 x 4990	2360 x 2490 x 4990	2350 x 2590 x 5800	2350 x 2590 x 6230

Parametr	M O D E L						
	540-170	540-180 HI-VIZ	540-200	542-70IND	ROTATING TELEHANDLER 5.5-21	TM320	TM420
Masa operacyjna [kg]	12 060	11 380	12 985	8300	17 960	8160	9530
Ładowność [kg]	4000	4000	4000	4200	5500	3200	4100
Maks. wysokość podnoszenia [mm]	16 700	17 510	20 000	7000	20 500	5200	5450
Silnik [kW]	55/81	55/81	55/81	81	112	97	112
Pompa hydrauliczna [l/min]	170	103	110	140	160	140	160
Zbiornik paliwa [l]	b.d.	b.d.	b.d.	169	190	160	160
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	b.d.	b.d.	b.d.	113	160	97	97
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2440 x 2690 x 6360	2350 x 2590 x 6270	2440 x 2720 x 6810	2340 x 2490 x 4990	2450 x 3080 x 6920	2350 x 2703 x 6322	2350 x 2827 x 7011

DYSTRYBUTOR

Interhandler Sp. z o.o.,
ul. Wapienna 6, 87-100 Toruń, tel. 56 610 28 20, office@interhandler.pl





MANITOU

Manitou wywodzi się z francuskiego przedsiębiorstwa Braud z Ancenis wytwarzającego maszyny rolnicze już od 1890 r. Założyciel i ojciec rodziny, Alexandre Braud, zgromadził liczne patenty do czasu II wojny światowej, ale nie dożył jej końca. W 1957 r. Marcel Braud, syn założyciela, wynalazł terenowy wózek widłowy. Po sukcesie tej maszyny asortyment powiększał się o kolejne produkty. Współczesna Grupa Manitou obejmuje marki Manitou, Gehl, Edge i Loc. Sprzęt MANITOU można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L								
	MT 420	MT 625	MT 733	MT 933	MT 1033	MT 1135	MT 1335	MT 1440	MT 1840
Masa operacyjna [kg]	4190	4800	4190	4 800	4 800	8 900	9 200	10 900 / 11 000 / 11 200	11 700 / 11 800 / 12 000
Ładowność [kg]	2000	2500	3300	3300	3300	3 500	3 500	4000	4000
Wysokość podnoszenia [m]	4,3	5,85	6,9	9,07	9,98	11,05	12,55	13,53	17,55
Silnik [kW]	42	55,4	55,4	55,4	55,4	55,4 / 75	55,4 / 75	55,4 / 75	55,4 / 75
Pompa hydrauliczna [l/min]	77,4	90	92,7	92,7	92,7	125	125	167	167
Zbiornik paliwa [l]	60	63	120	120	120	140	140	140	140
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	70	115	128	128	128	120	120	135	135
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	3630 x 1490 x 1900	3900 x 1810 x 1920	3630 x 1490 x 1900	3900 x 1810 x 1920	3900 x 1810 x 1920	5370 x 2280 x 2420	5860 x 2280 x 2420	6130 x 2370 x 2450	6270 x 2420 x 2500

DYSTRYBUTOR

Manitou Polska, Sękocin Stary, ul. Mszczonowska 86, 05-090 Raszyn, tel. +48 22 739 48 20, www.manitou.com/pl/



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

WACKER NEUSON

Historia Wacker Neuson rozpoczęła się prawie 175 lat temu. W 1848 roku powstał warsztat kowalski w Dreźnie w Niemczech. Od tej chwili, dzięki olbrzymiej pasji w zakresie tworzenia wysokiej jakości sprzętu, innowacje firmy Wacker Neuson znajdują uznanie i zmieniają procesy w zakresie konstrukcji maszyn. Aktualnie w 50 oddziałach na całym świecie zatrudnionych jest ok. 5500 pracowników. Siedziba główna znajduje się w Monachium, w Niemczech. Sprzęt Wacker Neuson można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L		
	TH 412	TH 522	Kramer 1445
Masa operacyjna [kg]	2750	4200	3000
Ładowność [kg]	1250	2200	1450
Maks. wysokość podnoszenia [mm]	4301	5056	4301
Silnik [kW]	18,4	45	18,4
Pompa hydrauliczna [l/min]	28,6	70	36
Zbiornik paliwa [l]	33	70	33
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	36	55	36
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1564 x 1995 x 3944	1808 x 1950 x 4576	1564 x 1995 x 3944

DYSTRYBUTOR

Wacker Neuson Sp. z o.o., ul. Umiastowska 2, 05-850 Ożarów Mazowiecki
tel. 22 490 35 00, info-pl@wackerneuson.com, www.wackerneuson.pl



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Bobcat®

BOBCAT



Bobcat jest producentem kompaktowych maszyn budowlanych. Firma została założona w 1947 roku pod nazwą Melroe Manufacturing w Dakocie Północnej, gdzie stworzyła pierwszą na świecie ładowarkę o sterowaniu burtowym. Działalność firmy ma zasięg globalny poprzez rozbudowaną sieć dealerską, zakłady produkcyjne znajdują się między innymi w Czechach, Francji i USA. Sprzęt Bobcat można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L					
	E10z	E10e**	E19	E20z	E26	E27
Masa operacyjna* [kg]	1176	1201	1885	2019	2608	2683
Siła łyżki [kN]	8,2	8,294	20,835	20,835	23,72	26,52
Siła ramienia [kN]	5,6	5,55	10,371	10,371	15,69	16,03
Siła uciążu [kN]	9,9	9,905	19,380	19,302	29,08	28,949
Silnik [kW]	7,5	7,5	9,9	10,2	15,4	18,2
Pompa hydrauliczna [l/min]	20	25	41,3	11,3 + 2x 15	87	94,3
Zbiornik paliwa [l]	16	b.d.	19	19	34,4	34,4
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	2,6	b.d.	14,3	14,3	10,2	10,2
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	710 x 2209 x 2793	710 x 2209 x 2793	980/1360 x 2299 x 3831	980/1360 x 2297 x 3688	1500 x 2438 x 4174	1550 x 2438 x 4079

Parametr	M O D E L						
	E27z	E34	E35z	E50z	E55z	E60	E88
Masa operacyjna* [kg]	2705	3476	3499	5143	5555	6025	8919
Siła łyżki [kN]	23,72	33,43	33,43	39,93	39,930	39,90	55,6
Siła ramienia [kN]	16,2	20,79	20,79	29,997	25,580	26,00	39,1
Siła uciążu [kN]	29,023	34,132	34,132	52,343	52,343	b.d.	b.d.
Silnik [kW]	15,4	18,2	18,2	36	36	37,3	48,5
Pompa hydrauliczna [l/min]	87	101,2	101,2	138,5	138,5	144,1	149
Zbiornik paliwa [l]	34,4	52	52	79,9	79,9	78	116
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	10,2	8,3	8,3	15,1	15,1	65	21,4
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1550 x 2438 x 4325	1550 x 2468 x 4661/4761	1750 x 2468 x 4823/4832	1960 x 2532 x 5555	1960 x 2532 x 5194	1980 x 2550 x 5565	2200 x 2540 x 6329

* - masa na gumowych gasienicach

** - model elektryczny

DYSTRYBUTOR

Asco Equipment Sp. z o.o., ul. Lwowska 38, 40-387 Katowice,
tel. 032 250 05 91, 691 770 564, asco@asco-eq.pl, www.asco-eq.pl

Atut Rental Sp. z o.o., ul. Poznańska 32, 05-850 Mory/k. Warszawy,
tel. +48 501 301 591, mlatpat@atutrental.com.pl, www.atutrental.com.pl

Bujak - Maszyny Anna Antecka, Pałubice 11a, 83-342 Kamienica Królewska, tel. 727 500 503

Contractus Sp. z o.o., ul. Porosły 86, 16-070 Choroszcz, tel. 730 243 000, damian.glabicki@contractus.com.pl

PHU PK Serwis, ul. Karmelkowa 29, 52-437 Wrocław, tel. 71 363 42 79, pkserwis@pkserwis.pl, www.pkserwis.pl

P.W. Sar-Pol Sp. z o.o., ul. Kopanina 29, 60-105 Poznań,
tel. +48 61 832 40 34, fax +48 61 832 92 05, sarpol@sarpol.pl, www.sar-pol.eu

TKL Progress Maszyny Budowlane, ul. Jagodowa 11,
86-005 Zielonka, tel. +48 52 320 36 36, fax +48 52 320 36 35, artur@tklprogress.pl, www.tklprogress.pl



Bobcat®



CATERPILLAR

Bergerat Monnoyeur to jedyny oficjalny dystrybutor maszyn CAT w Polsce. Swoją pozycję w branży buduje od 1997 roku. Jakość i zadowolenie klientów jest dla marki najważniejszym priorytetem. W ofercie można znaleźć wszystkie maszyny CAT – nowe, używane oraz program ich wynajmu. Aktualnie Grupa Monnoyeur zatrudnia ponad 5500 pracowników w 6 krajach. Sprzęt CAT można oglądać i testować podczas imprez eROBOCZE SHOW.



Parametr	M O D E L						
	301.6	301.8	302.7 CR	304	306 CR	308 CR	310
Masa operacyjna* [kg]	1925	2000	2690	4475	7175	9380	10 182
Siła łęki [kN]	14,1	19,6	23,3	38,2	51,5	62	77,7
Siła ramienia [kN]	8,2	11,3	13,8	21	29,5	42,3	49,2
Siła uciągu [kN]	15,9	18,4	26,8	32,6	56	67,5	84,8
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	30	30	30	30	30	30	30
Silnik [kW]	14,3	14,3	18,4	33,6	43,2	55,4	55,4
Pompa hydrauliczna [l/min]	66	66	100	96	173	167	233
Zbiornik paliwa [l]	22	26	45	63	130	147	145
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	18	18	18	52	39	53	53
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	990/1300 x 2300 x 3620	990/1300 x 2300 x 3720	1500 x 2480 x 4240	b.d x 2540 x 4950	1980 x 2545 x 5975	2300 x 2541 x 6574	2624 x 2470 x 6850

* - masa na gumowych gąsienicach

DYSTRYBUTOR

Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o., Izabelin - Dziekanówek, ul. Modlińska 11, 05-092 Łomianki
www.bm-cat.com/pl-pl

Bergerat
Monnoyeur



KONTROLUJ SWÓJ PLAC BUDOWY

Z systemami sterowania maszynami Trimble® Earthworks.



© 2022, Trimble Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone. PN TC-241-PL (04/22)

 **Trimble**
Autoryzowany Dystrybutor

SITECH POLAND SP. Z O.O.

Ul. Wielicka 28
30-552 Kraków
SITECH-POLAND.PL

TWÓJ DOSTAWCA
TECHNOLOGII BUDOWLANYCH




CASE

Firma została utworzona pod koniec XIX w. Od początku stosowała innowacyjne rozwiązania swojego założyciela J.I. Case'a w dziedzinie silników parowych. W ciągu kolejnych dekad firma stała się pionierem dostarczającym sprzęt do budowy dróg. Na początku XX w. firma Case uzyskała pozycję wiodącego producenta maszyn budowlanych. Poprzez ciągły wzrost i rozwój Case nadal buduje swoją działalność oraz reputację. Sprzęt Case można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L					
	CX19C	CX26C	CX30C	CX37C	CX57C	CX60C
Masa operacyjna [kg]	1995	2650	3005	3760	5580	5980
Głębokość kopania* [mm]	2245	2420	2500	3135	3820	3570
Silnik [kW]	16,8	18,5	18,5	18,2	49,9	48,3
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 18,8	2x 27,6	2x 27,6	2x 37,4	2x 57,8	2x 55
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	980-1250 x 2300 x 3840/3855	1500 x 2500 x 4030/4100	1550 x 2500 x 4180/4220	1740 x 2500 x 4790/4815	1920 x 2550 x 5900/5930	1980 x 2550 x 5600/5625

* - ze standardowym ramieniem

DYSTRYBUTOR

EWPA Sp. z o.o., ul. Poznańska 152, 62-052 Komorniki, tel. +48 61 810 75 13, info@ewpa.pl, www.ewpa.pl
 Tech-Ekspert Południe, ul. Władysława Grabskiego 14, 37-450 Stalowa Wola, tel. +48 15 842 51 44, biuro@techekspert.pl, www.techekspert.pl
 Toolmex Truck, ul. Metalowa 7B, 26-500 Szydłowiec, tel. +48 48 617 48 06, toolmex-truck@home.pl, www.toolmex-truck.com.pl



HYUNDAI

CONSTRUCTION EQUIPMENT

HYUNDAI

Maszyny budowlane Hyundai od ponad 70 lat są dystrybuowane w 140 krajach. W Polsce jedynym przedstawicielem marki jest działająca od 1994 r. spółka Amago. Firma jest również dystrybutorem światowych producentów sprzętów drogowych, wiertniczych i górniczych. Najważniejszą zaletą oferowanych przez Amago produktów jest wysoka jakość, wydajność oraz niskie koszty eksploatacji. Firma ceni sobie rzetelność, profesjonalizm i indywidualne podejście do klienta, a jej priorytetem jest dostarczanie niezawodnych rozwiązań dla swoich klientów. Sprzęt Hyundai można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L								
	HX10A	R18-9AK	R25Z-9AK	R30Z-9AK	R35Z-9A	R55-9A	R60CR-9A	R80CR-9A	HX85A
Masa operacyjna* [kg]	1087	1995	2580	3005	3690 - 3790	5650	5800	8250	9250
Siła łyżki [kN]	8,9	15,1	21,1	20,1	30,7 - 30,9	42,4	40,9	55,9	61,6
Siła ramienia [kN]	4,5	8,5 - 9,4	14,6	13,7	16,9 - 19,5	28,7 - 31,9	22,4 - 26,5	34,7 - 42,2	31,7 - 41,4
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	30	30	30	30	30	35	35	35	35
Silnik [kW]	9,9	12,1	18,5	18,5	18,2	49,9	48,3	49,9	49,9
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 10,7l	2x 18 + 10,8	2x 27,6 + 19,6	2x 27,6 + 19,6	2x 37,4 + 23,1 + 9,9	62,5	2x 55	2x 68,4	144
Zbiornik paliwa [l]	7	21	30	30	40	120	82	120	115
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	13,8	20	27	27	37	70	60	71	60
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	730 x 1436 - 2261 x 2747	980 - 1270 x 2300 x 3840	1500 x 2500 x 4030 - 4100	1550 x 2500 x 4180 - 4220	1740 x 2500 x 4790 - 4815	1920 x 2550 x 5900	2000 x 2550 x 5600	2300 x 2640 x 6170	2300 x 2560 x 6585 - 6830

* - masa na gumowych gąsienicach

DYSTRYBUTOR

Amago Sp. z o. o., Cholerzyn 383, 32-060 Liszki
 tel. 784 020 109, amago@amago.pl, www.amago.pl




JCB

JCB Interhandler jest wyłącznym autoryzowanym dealerem maszyn JCB w Polsce. Oferuje maszyny budowlane, maszyny dla przemysłu drzewnego i branży gospodarki odpadami. Ma w swojej ofercie także szeroką gamę maszyn elektrycznych. Firma powstała w 1989 roku i w ciągu swojej działalności wprowadziła na rynek ponad 17 000 maszyn i urządzeń. Oferując rozwiązania dostosowane do potrzeb wielu dziedzin nowoczesnej gospodarki, firma osiągnęła pozycję jednego z największych w kraju dystrybutorów maszyn wysokiej jakości. Sprzęt JCB można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L							
	16C-1	18Z-1	19C-1	19C-1 Eprop	19C-1E**	8010 CTS	8026 CTS	8025 ZTS
Masa operacyjna* [kg]	1749	1749	1910	1943	1902	1110	2867	2860
Siła łyżki [kN]	15,6	18	18	18	18	10,8	23	24
Siła ramienia [kN]	7,9	9,1	7,9	7,9	9,1	8,34	17	15
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	35	35	35	35	b.d.	35	30	30
Silnik [kW]	11,7	11,7	11,7	11,7	19,8	13,8	18,9	18,9
Pompa hydrauliczna [l/min]	42	42	42	42	42	2x12	96	96
Zbiornik paliwa [l]	18,5	20,5	18,5	18,5	b.d.	11,5	56	40
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	15	15	15	15	15	16	45	45
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	996 x 2324 x 3860	996 x b.d. x 3547	996 x 2328 x 3860	996 x 2328 x 3862	980 x 2345 x 3860	700 x 2295 x 2957	1550 x 2400 x 4080	1550 x 2435 x 4125

Parametr	M O D E L								
	35Z-1	36C-1	50Z-2	56Z-2	60C-2	85Z-2	86C-2	90Z-2	100C-2
Masa operacyjna* [kg]	3556	3759	5030	5542	5680	8300	8600	8900	9750
Siła łyżki [kN]	32,4	32,4	38	42	42	57,1	57,1	57,1	72,2
Siła ramienia [kN]	22,5	19,7	21	29	26	49,9	49,9	49,9	49,9
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	30	30	35	35	39	30	30	30	30
Silnik [kW]	18,4	18,4	36	36	36	48	48	55	55
Pompa hydrauliczna [l/min]	76	76	126	126	126	158,4	158,4	148	148
Zbiornik paliwa [l]	50	50	76	76	76	112	112	112	112
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	20,3	20,3	55	55	55	66	66	66	66
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1750 x 2482 x 4851	1550 x 2482 x 4806	1962 x 2331 x 5353	1962 x 2331 x 5520	1962 x 2561 x 5505	2320 x 2706 x 5833	2320 x 2706 x 6435	2320 x 2706 x 6585	2320 x 2706 x 6860

* - masa z kabiną

** - model elektryczny

DYSTRYBUTOR

Interhandler Sp. z o.o.,
ul. Wapienna 6, 87-100 Toruń, tel. 56 610 28 20, office@interhandler.pl



Kubota

KUBOTA

Słowo „kubota” w języku japońskim oznacza zadbane, uprawiane pole ryżowe. Tak brzmiało również nazwisko założyciela koncernu Kubota, od którego firma wzięła swoją nazwę. Pan Gonshiro Kubota w 1890 r. założył odlewnię stali, która z czasem rozwinęła się w międzynarodowe przedsiębiorstwo. W Polsce marka Kubota obecna jest od 2004 roku, kiedy to firma Marubeni Machinery Distribution Poland Sp. z o.o. rozpoczęła dystrybucję japońskich ciągników rolniczych Kubota nad Wisłą. Sprzęt Kubota można oglądać i testować podczas imprez eROBOCZE SHOW.



Parametr	M O D E L						
	K008-3	KX016-4	KX018-4	KX019-4	KX027-4	KX030-4	KX037-4
Masa operacyjna* [kg]	980	1540	1720	1780	2590	2790	3590
Siła łyżki [kN]	9,8	12,7	15,9	15,9	22,1	25,4	30
Siła ramienia [kN]	4,5	7,3	8,3	7,8	12,9	16,2	17,1
Silnik [kW]	7,4	9,6	11,8	11,8	17,5	17,7	17,8
Pompa hydrauliczna [l/min]	10,5+10,5	16,6	17,3	2x 17,3	2x 29,3	2x 31,5	81,4
Zbiornik paliwa [l]	12	21	21	21	48	48	45,1
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	12,5	28	28	28	34	34	44,6
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	860 x 2230 x 2750	1240 x 2350 x 3710	1300 x 2350 x 3710	1300 x 2350 x 3860	1400 x 2420 x 4370	1500 x 2420 x 4570	1550 x 2480 x 4900

Parametr	M O D E L									
	KX042-4	KX060-5	KX080-4	U10-3	U17-3a	U20-3a	U27-4	U36-4	U50-5	U56-5
Masa operacyjna* [kg]	4125	5635	8195	1120	1650	2380	2590	3755	4965	5595
Siła łyżki [kN]	30,4	42,3	65,2	10,4	15,2	18,4	21	30	32,8	42,3
Siła ramienia [kN]	17,9	24,5	38,1	5,4	8,5	13,2	12,3	17,1	22,6	26,4
Silnik [kW]	29	35	47,8	7,4	11,8	14	15,6	17,8	29,7	35
Pompa hydrauliczna [l/min]	92,4	56,1 + 56,1	2x72	10,5 + 10,5	17,3 + 17,3	23 + 23	2x28,8	81,4	118,8	56,1 + 56,1
Zbiornik paliwa [l]	64	73	115	12	19	28	33	45,1	66	66
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	42	41,9	75	12,5	21	22	22	35,7	40	41,9
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1700 x 2485 x 5085	1960 x 2550 x 5490	2200 x 2540 x 6450	990 x 2230 x 2980	1240 x 2340 x 3545	1400 x 2360 x 3850	1500 x 2430 x 4190	1700 x 2480 x 4905	1960 x 2550 x 5355	1960 x 2550 x 5490

* - masa z kabiną

DYSTRYBUTOR

Kubota, Baumaschinen GmbH, Steinhauser Str. 100, 66482 Zweibrücken, Niemcy
 Polski przedstawiciel: Miłosz Waliszak, tel. +48 603 877 977, milosz.waliszak@kubota.com

LIUGONG



Firma powstała w 1958 roku, swoją pierwszą nowoczesną ładowarkę kołową zaprezentowała w Chinach w 1966 roku. Pojawiające się coraz to nowe wyzwania sprawiły, że maszyny LiuGong sprawdzają się w najtrudniejszych warunkach, od palącego upału Sahary po bezlitosne zimno Antarktydy. LiuGong skupia się nie tylko na funkcjonalności, ale również na oczekiwaniach i potrzebach swoich klientów – maszyny muszą być intuicyjne i ergonomiczne, aby umożliwić jak najszybsze rozpoczęcie pracy i bezproblemowe prowadzenie projektów i inwestycji. Sprzęt LiuGong można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L			
	9018F	9027F	9035E	909ECR
Masa operacyjna [kg]	1800 - 1900	2750	3980	8700
Głębokość kopania** [mm]	2290	2857	3085	4093
Zdolność do pokonywania wzniesień [°]	30	30	30	30
Siła tyżki* [kN]	b.d.	20	30	63
Siła ramienia* [kN]	9	12	20	43
Siła uciągu [kN]	16	24,6	33	75
Silnik [kW]	13,4	15,2	17,3	44
Pompa hydrauliczna [l/min]	55	89	92,4	196
Zbiornik paliwa [l]	28	27	40	116
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	24	26	42	72
Wymiary transportowe** (szerokość x wysokość x długość) [mm]	980 x 2350 x 3707	1550 x 2450 x 4160	1700 x 2500 x 4810	2200 x 2730 x 6460

* - wg. normy ISO

** - wersja standard

DYSTRYBUTOR



LiuGong Dressta Machinery Sp. z o.o., Grabskiego 48, 37-450 Stalowa Wola, tel. +48 501 802 802, info@liugong-europe.com, www.liugong-europe.pl
Hydrosprzet, Łąka Dolna 247, 32-733 Łąka Dolna, tel. +48 14 61 36 103, biuro@hydrosprzet.pl, www.hydrosprzet.pl

Następna generacja.



Kubota KX060-5 kompaktowa koparka

łączy wydajność, kompaktową konstrukcję i najnowocześniejszą technologię

- Cztery robocze obwody hydrauliczne
- Kabina o niskim poziomie hałasu
- 7-calowy kolorowy wyświetlacz o wysokiej rozdzielczości

www.kubota-eu.com





SANY

Sany to marka maszyn budowlanych z trzydziestoletnią tradycją. Portfolio koncernu jest szerokie: od koparek, przez równiarki, walce drogowe, wozidła, żurawie samochodowe i wieżowe po maszyny portowe i turbiny wiatrowe. W ofercie znajdziemy zarówno niewielkie maszyny, jak typowe ładowarki i koparki małego i średniego tonażu, aż po wielkoformatowe maszyny. Dostępne są koparki zarówno kołowe, jak i gąsienicowe, zbudowane z wysokiej jakości komponentów m.in. Cummins, Yanmar, Kawasaki. Sprzęt Sany można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L				
	SY16C	SY18C	SY26U	SY35U	SY50U
Masa operacyjna [kg]	1750	1850	2760	3855	5300
Siła łyżki [kN]	15,2	15,2	27,9	30,4	32,5
Siła ramienia [kN]	9,2	9,2	14,2	18,2	22,9
Zdolność pracy na wzniesieniach [o]	30	30	25	30	30
Silnik [kW]	14,6	14,6	15,2	18,2	29,1
Pompa hydrauliczna [l/min]	72	72	81	88	138,6
Zbiornik paliwa [l]	23	23	34	50	78
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	21	21	30	40	52
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	980 x 2420 x 3640	980 x 2420 x 3640	1550 x 2430 x 4285	1720 x 2515 x 4915	1960 x 2630 x 5390

DYSTRYBUTOR

MRC Doltech, Buforowa 4D, 52-131 Wrocław, tel. 71 336 87 09, sprzedaz@doltech.pl
 Rental Serwis, Będgoszcz 18, 74-202 Bielice, tel. 601 220 918, biuro@rental-serwis.pl
 TwojeMaszyny.pl, Gdyńska 64, 80-297 Miszewko, tel. 501 44 55 22, biuro@twojemaszyny.pl
 Waryński Trade, Trakt Brzeski 118, 05-077 Warszawa, tel. 22 632 11 64, kontakt@warynski-trade.pl



SUNWARD

SUNWARD

Sunward to producent ciężkiego sprzętu. Firma dba o najwyższą jakość wszystkich swoich maszyn, stosując zgodne z najnowszymi światowymi standardami komponenty i nowoczesne rozwiązania. Sunward Polska to wyłączny dystrybutor produktów marki na terenie Polski. Poza sprzedażą maszyn prowadzi także profesjonalny serwis oraz dystrybucję osprzętu i części zamiennych. Sprzęt Sunward można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L							
	SWE08B	SWE17F	SWE20F	SWE 25F	SWE 25UF	SWE35UF	SWE60U	SWE90UF
Masa operacyjna* [kg]	1090	1780	1940	2640	2650	3850 / 3750	5630	8200
Pojemność łyżki [m³]	0,022	0,04	0,04	0,08	0,08	0,11	0,18	0,26
Siła łyżki [kN]	8,5	21	23	24	24	31,8	46,8	65,5
Siła ramienia [kN]	5,8	8,7	8,7	14	14	22,53	31,1/31	37,5
Siła uciągu [kN]	9,4	22,5	22,5	b.d.	b.d.	b.d.	48,9	60
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	30	30	35	30	30	30	35	35
Silnik [kW]	7,2	14	14	14,6	14,6	18,5	36,5	46,2
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 11	62	2x 20,9 + 13,2 + 5,9	2x 28,8 + 19,2 + 6,5	2x 28,8 + 19,2 + 6,5	1x 95	2x 59 + 42	1x 160
Zbiornik paliwa [l]	10	21	23	25	26	40	70	b.d.
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	9,5	26	35	30	24	41	70	140
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	700 / 900 x 1650 x 2740	990 / 1360 x 2361 x 3840	990 / 1360 x 2370 x 3820	1500 x 2400 x 4262	b.d.	1700 x 2545 x 4890	1960 x 2550 x 5498	2250 x 2700 x 6510

* - masa na gumowych gąsienicach

DYSTRYBUTOR

Sunward Polska Sp. z o.o., ul. Nowogrodzka 31, 00-511 Warszawa
 Plac handlowy: Kostomoty Pierwsze, ul. Kielecka 161, 26-085 Miedziana Góra
 tel./fax: 41 249 52 52, 792 020 697, 792 020 654, info@sunward.pl





TAKEUCHI®

TAKEUCHI

Takeuchi to jeden z wiodących producentów kompaktowych maszyn budowlanych na świecie. Bliskość rynku i ścisła komunikacja z klientami była i jest ważnym czynnikiem pracy tej firmy. Zna wyzwania, jakie są stawiane w budownictwie – zarówno pod względem produktu, obsługi, jak i z perspektywy biznesowej. Stabilność, jakość, innowacyjność i ekonomia – to najważniejsze elementy, którymi się kieruje. Sprzęt Takeuchi można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L											
	TB 210 R	TB 215 R	TB 216	TB 325R	TB 225	TB 230	TB 235-2	TB 240	TB 250-2	TB 260	TB 370 CM/CV	TB 290-2 CM/CV
Masa operacyjna* [kg]	1150	1575	1865	2440	2400	2875	3465	4070	5120	5735	6710 / 7065	8400 / 8750
Wydajność dodatkowej hydrauliki [l/min]	22,2	33,6 10,8	33,6 10,8 6,5	40 14,7 19,6 14,7	38,5 13,2 13,2	54 21,6 10,8 21,6	60,5 21,6 10 21,6	65,3 23,5 13,4 23,5	91,7 38,9 10,8 38,9	102,2 44 10,8 44	120 46,6 21 46,6	100 60,6 55 60,6
Silnik [kW]	8,8	11,5	11,5	16,5	16,5	18,2	18,2	26,7	29,1	35,5	42,4	51,6
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 11,1 + 5,8	2x 16,8 + 10,8 + 6,5	2x 16,8 + 10,8 + 6,5	2x 25,3 + 14,7 + 9,9	2x 25,3 + 13,2 + 11	2x 32,4 + 21,6 + 10,8	2x 38,9 + 21,6 + 10	2x 41,8 + 23,5 + 9,9	2x 52,8 + 38,9 + 10,8	2x 58,3 + 43,9 + 10,8	160 + 46,6 + 16	224 + 60,6 + 16
Zbiornik paliwa [l]	12	22	22	31	30,5	46	46	70	70	81	110	128
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	15	16,1	16	25	26	35	b.d.	41	38,9	49	65,5	73
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	750/1020 x 2190 x 3415	980/1300 x 2345 x 3585	980/1300 x 2360 x 4040	1500 x 2490 x 4435	1100/1500 x 2430 x 4375	1450 x 2525 x 4705	1580 x 2495 x 5190	1740 x 2490 x 5365	1840 x 2555 x 5460	2000 x 2560 x 5540	2100 x 2540 x 6380/6325	2200 x 2550 x 7000/7210

* - masa na gumowych gąsienicach

DYSTRYBUTOR

Wilhelm Schäfer GmbH, Lise-Meitner-Straße 2, 64646 Heppenheim, Niemcy
Tel. +49 6252 9381 424, faks: +49 6252 93 81 19, info@wschaefer.de, www.takeuchi.de/pl



V O L V O
VOLVO

Volvo Construction Equipment ma siedzibę w Szwecji zakłady produkcyjne na całym świecie – w Szwecji, Francji, Belgii, Niemczech, Wielkiej Brytanii, Stanach Zjednoczonych, Brazylii, Indiach, Chinach i Korei. Szereg zakładów rozmieszczonych w różnych zakątkach globu zajmuje się produkcją szerokiej gamy ładowarek kołowych, koparek, wozideł przegubowych, walców do asfaltu i gruntu, rozściełaczy, osprzętu i maszyn przetańdunkowych. Sprzęt Volvo można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L						
	EC15E	ECR18E	EC18E	EC20E	ECR25D	EC27D	ECR35D
Masa operacyjna [kg]	1640	1700	1810	1965	2490	2730	3520
Siła uciągu [kN]	11,6	13	13	16,2	19,8	25	31
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	30	30	30	30	30	30	20
Silnik [kW]	12	12	12	12	15,6	15,6	18,5
Pompa hydrauliczna [l/min]	34	34	48	48	58	65	103
Zbiornik paliwa [l]	21	21	21	21	28	28	64
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	15	15	15	15	23	23	32
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	995 x 2334 x 3755	995 x 2298 x 3932	995 x 2334 x 3810	995 x 2334 x 4145	1550 x 2535 x 4595	1550 x 2535 x 4400	1780 x 2481 x 5435

Parametr	M O D E L						
	EC35D	ECR40D	ECR50	ECR58	EC60E	EW60E	ECR88D
Masa operacyjna [kg]	3530	3880	5050	5840	5877	5980	9010
Siła uciągu [kN]	31	31	38,3	47,5	52,8	29	65
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	20	20	20	20	35	b.d.	35
Silnik [kW]	18,5	18,5	31,2	35,5	44,3	47,3	43
Pompa hydrauliczna [l/min]	103	103	120	143	2x 60,5	2x 60	2x 68 + 54
Zbiornik paliwa [l]	64	64	70	70	105	105	110
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	32	32	49	47	76	76	84
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1780 x 2481 x 5275	1780 x 2481 x 5650	2000 x 2540 x 6075	2000 x 2540 x 6105	1920 x 2584 x 5800	1930 x 2855 x 5869	2300 x 2715 x 6370

DYSTRYBUTOR

Volvo Maszyny Budowlane Polska Sp. z o.o.
Aleja Katowicka 215, 05-831 Młochów, tel. 22 383 46 50

V O L V O



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

WACKER NEUSON

Historia Wacker Neuson rozpoczęła się prawie 175 lat temu. W 1848 roku powstał warsztat kowalski w Dreźnie w Niemczech. Od tej chwili, dzięki olbrzymiej pasji w zakresie tworzenia wysokiej jakości sprzętu, innowacje firmy Wacker Neuson znajdują uznanie i zmieniają procesy w zakresie konstrukcji maszyn. Aktualnie w 50 oddziałach na całym świecie zatrudnionych jest ok. 5500 pracowników. Siedziba główna znajduje się w Monachium, w Niemczech. Sprzęt Wacker Neuson można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L									
	EZ17E****	803	ET16	EZ17	ET18	ET20	ET24	EZ26	ET35	EZ36
Masa operacyjna [kg]	1797 - 2226	1029 - 1089	1529 - 1720	1724 - 1950	1725 - 2203	2005 - 2324	2200 - 2544	b.d.	3450 - 4361	3534 - 4450
Głębokość kopania** [mm]	2323	1763	2242	2330	2200	2490	2500	2544	3245	3247
Siła łyżki* [kN]	18,7	8,9	15,3	18,7	18,8	18,8	21,8	22,5	35	35
Siła ramienia* [kN]	-	4,5	7,1	9,1	11,2	12,5	15	15,3	21,1	21,1
Silnik [kW]	16,5	9,6	13,2	13,4	13,4	13,4	13,4	15,2	17,8	17,8
Norma emisji spalin	-	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Stag 5
Wydatek pompy hydraulicznej [l/min]	39,6	10,7 + 10,7	33,3	39,6	23,8 + 23,8 + 19,4 + 6,4	23,8 + 23,8 + 19,4 + 6,4	26,1 + 26,1 + 19,4 + 6,4	30,8 + 30,8 + 21,4 + 7,2	2x 41,3 + 23,1 + 10,9	2x 41,3 + 23,1 + 10,9
Wydatek dodatkowej pompy hydraulicznej [l/min]	5	22	34	36,1	41,5	41,5	43	52,2	66,1	66,1
Zbiornik paliwa [l]	-	7	24	22	24	24	24	36	44	44
Wymiary transportowe** (szerokość x wysokość x długość) [mm]	990 x 2489 x 3584	700 x 2261 x 2747	990 x 2283 x 3645	990 x 2360 x 3585	990 x 2290 x 3855	990 x 2295 x 4050	1400 x 2390 x 4030	1570 x 2408 x 4255	1630 x 2491 x 5268	1750 x 2491 x 5503

Parametr	M O D E L							
	ET42	EZ50	ET65	EZ80	ET90	ET145	EW65***	EW100***
Masa operacyjna [kg]	4000 - 4400	4700 - 5100	6078 - 6954	7918 - 9208	8710 - 9988	15551 - 16335	6755 - 8003	9685 - 11 036
Głębokość kopania** [mm]	3344	3467	3826	3919	4325	5000	3531	3998
Siła łyżki* [kN]	43,8	45	50,7	68	73,8	91	50,7	54,1
Siła ramienia* [kN]	20,8	23,6	30,8	43,7	46	69	30,8	47
Silnik [kW]	36	36	42	42	55,4	55,1	42	55
Norma emisji spalin	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Tier 3b	Stag 5	Tier 3b
Wydatek pompy hydraulicznej [l/min]	90	126	144	160	175	2x 118 + 20 + 36	158,4 + 99	180
Wydatek dodatkowej pompy hydraulicznej [l/min]	90	126	107	113	113	121	107	117
Zbiornik paliwa [l]	80	80	85	85	85	205	85	170
Wymiary transportowe** (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1750 x 2608 x 5146	1960 x 2667 x 5467	1950 x 2478 x 6128	2250 x 2562 x 6939	2250 x 2562 x 7117	2490 x 2790 x 7720	1832 x 2775 x 6114	2450 x 2980 x 7255

* - wg. normy ISO

** - wersja standard

*** - modele kołowe

**** - model elektryczny

DYSTRYBUTOR

Wacker Neuson Sp. z o.o., ul. Umiastowska 2, 05-850 Ożarów Mazowiecki
tel. 22 490 35 00, info-pl@wackerneuson.com, www.wackerneuson.pl



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



YANMAR

Yanmar CE EMEA zajmuje się projektowaniem, produkcją i dystrybucją maszyn budowlanych. Ich gama obejmuje maszyny kompaktowe do zastosowań w infrastrukturze, kanalizacji, kształtowaniu krajobrazu, rozbiórce oraz inżynierii lądowej i wodnej. Należą do nich mini- i midikoparki, koparki kołowe, ładowarki, transportery w wersji konwencjonalnej lub z zerowym promieniem obrotu. Firma pomaga swoim klientom, zapewniając szybkie wsparcie ukierunkowane na łatwe rozwiązania i skuteczne podejmowanie decyzji. Wzajemne zaufanie, wiedza i uczciwość to wartości, którymi się kieruje. Sprzęt Yanmar można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L								
	SV08-1AS	ViO10-2A	ViO12	SV15 VT	SV17 VT	ViO17U	SV19	SV22	SV26
Masa operacyjna [kg]	1035	1220	1235	1685	1790	1765	1970	2260	2675
Siła kopania łyżki [kg]	1015	1400	1397	1315	1632	1550	1703	1897	2498
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Silnik [kW]	7,5	9,2	9,3	12,5	11,5	10,1	13,5	13,8	18,1
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 9,8	2x 11	2x 11	2x 14,3	2x 19,2	2x 17,6	2x 17,8	50	2x 32,4
Zbiornik paliwa [l]	10	12	12	27	27	20	27	29	38,5
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	b.d.	b.d.	7,4	19,5	19,5	-	19,5	20	25,2
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	730 x 1550 x 3050	1000 x 1420 x 3040	1000 x 2250 x 3040	1170 x 2335 x 4060	1320 x 2330 x 4030	950 x 2370 x 3450	1320 x 2330 x 4205	1380 x 2360 x 4090	1500 x 2435 x 4515

Parametr	M O D E L								
	ViO26-6	ViO27-6	ViO33-6	ViO38-6	ViO50-6	ViO57-6	SV60	ViO80-1	ViO80-2PB
Masa operacyjna [kg]	2665	2745	3275	3695	4855	5485	5635	8065	8810
Siła kopania łyżki [kg]	2498	2355	3049	3273	3722	4273	4273	6485	6485
Zdolność pracy na wzniesieniach [°]	25	25	30	30	30	30	30	30	25
Silnik [kW]	15,8	15,8	18,9	18,9	28,1	33,4	33,4	41,5	41,5
Pompa hydrauliczna [l/min]	75	2x 30	2x 37,4	2x 37,4	2x 42,5	2x 45,8	2x 45,8	2x 70,3	2x 70,3
Zbiornik paliwa [l]	30,4	30,5	41	41	66	66	100	115	115
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	25	25	40	40	38	38	38	60	60
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1500 x 2530 x 4500	1500 x 2530 x 4500	1550 x 2460 x 4910	1740 x 2470 x 5320	1940 x 2540 x 5890	1990 x 2540 x 6160	1990 x 2540 x 6235	2270 x 2710 x 6960	2270 x 2680 x 7280

* - z kabiną i lemiuszem

DYSTRYBUTOR



Bax Baumaschinen Sp. z o.o., Wierzbowa 2, 62-002 Suchy Las, tel. +48 61 828 33 66, bax@bax-maszyny.pl, www.bax-maszyny.pl
 BIS Maszyny Budowlane Sp. z o.o., Nowowiejskiego 24A, 83-000 Pruszcz Gdański, tel. +48 58 553 67 53, pruszcz@bis-bau.pl
 Techbud Sp. z o.o., ul. Gorzowska 12, 65-127 Zielona Góra, tel. +48 68 470 72 50, techbud@techbud.eu, www.techbud.eu
 WW Wanicki Sp. z o.o., Trzciana 162, 36-071 Trzciana, tel. 17 860 47 30, 605 720 458, yanmar@wanicki.pl
 Yanmar-centrum.pl, 95-002 Łągiewniki Nowe, ul. Okólna 64, tel. 42 717 78 83, 42 659 03 75; 03-122 Warszawa, ul. Modlińska 205, tel. 22 110 00 88; 41-303 Dąbrowa Górnicza, Al. Piłsudskiego 17a, tel. 31 320 00 09; Kielce, tel. 600 344 234; Olsztyn, ul. Liściasta 1, tel. 725 225 925; Rzeszów, tel. 725 724 400; Białystok, tel. 725 724 029; info@yanmar-centrum.pl; www.yanmar-centrum.pl



PROSTE FINANSOWANIE MASZYN I URZĄDZEŃ



Chcesz wyposażyć swoją firmę w nowoczesny sprzęt,
ale nie chcesz angażować własnych środków?
Skorzystaj z oferty PKO Leasing:

- leasing finansowy, operacyjny i zwrotny lub pożyczka,
- ekspresowe procedury, minimum formalności i wsparcie doradcy,
- kalkulacja sztyta na miarę i elastyczne warunki.

Oferta nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 § 1 Kodeksu cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.

www.pkoleasing.pl, infolinia: 801 887 887 opłata zgodna z taryfą operatora
Zapraszamy również do placówek PKO Leasing oraz PKO Banku Polskiego.



FAE

Włoski producent FAE Group od ponad 30 lat produkuje kompletną gamę profesjonalnych maszyn do oczyszczania terenu. Mulczery - maszyny do likwidacji roślinności - dostępne są dla koparek hydraulicznych od 1,5 do 40 ton, ładowarek typu skid-steer, ciągników o mocach od 50 do 500 KM oraz nośników specjalnych. W tabelach wybrane modele mulczerów agregowanych z koparkami hydraulicznymi oraz ładowarkami. Sprzęt FAE można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L				
	PML/HY	PMM/HY	PML/EX	PMM/EX	BL1/EX - BL1/EX/VT
Masa operacyjna [kg]	180 - 210	250 - 290	320 - 400	520 - 680	355
Szerokość robocza [mm]	500 / 700 / 900	1000 / 1250	1000 / 1250 / 1500	1000 / 1250 / 1500	750
Zalecana waga koparki [t]	1,5 - 3,5	3,5 - 5,5	6,5 - 8	6 - 13	4 - 7,5
Zalecany przepływ oleju [l/min]	19 - 60	38 - 120	64 - 130	85 - 155	50 - 140
Rodzaj rotora	bijakowy	bijakowy	bijakowy	bijakowy	narzędzia stałe BL
Maksymalna średnica rozdrabniania [mm]	20	50	50	80	120

Parametr	M O D E L			
	DML/HY - DML/HY/VT	BL2/EX/VT - BL2/EX/SONIC	UML/HY - UML/HY/VT - UML/HY/SONIC	FML/HY
Masa operacyjna [kg]	415 - 520	570 - 625	840 - 1060	880
Szerokość robocza [mm]	750 / 1000 / 1250	1000 / 1250	1000 / 1250 / 1500	1250
Zalecana waga koparki [t]	5 - 13	8 - 14	7 - 15	7 - 15
Zalecany przepływ oleju [l/min]	65 - 135	100 - 140	90 - 170	90 - 170
Rodzaj rotora	narzędzia stałe	narzędzia stałe BL	narzędzia stałe	narzędzia bijakowe
Maksymalna średnica rozdrabniania [mm]	120	150	150	150

DYSTRYBUTOR

UTECH Maszyny i Urządzenia Techniczne Jarosław Koenig Sp. K.
ul. Cygana 1, 45-131 Opole, tel. (0048) 77 45 14 280/281, biuro@utech.pl, www.utech.pl




FAE


Włoski producent FAE Group od ponad 30 lat produkuje kompletną gamę profesjonalnych maszyn do oczyszczania terenu. Mulczery - maszyny do likwidacji roślinności - dostępne są dla koparek hydraulicznych od 1,5 do 40 ton, ładowarek typu skid-steer, ciągników o mocach od 50 do 500 KM oraz nośników specjalnych. W tabelach wybrane modele mulcerów agregowanych z koparkami hydraulicznymi oraz ładowarkami. Sprzęt FAE można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L			
	BL3/EX/VT - BL3/EX/SONIC	UML/EX/VT - UML/EX/SONIC	BL4/EX/VT - BL4/EX/SONIC	UML/S/EX/VT - UML/S/EX/SONIC
Masa operacyjna [kg]	970 - 1080	1015 - 1280	1550 - 1650	1450 - 1550
Szerokość robocza [mm]	1250 / 1500	1000 / 1250 / 1500	1250 / 1500	1250 / 1500
Zalecana waga koparki [t]	14 - 20	14 - 20	18 - 25	18 - 25
Zalecany przepływ oleju [l/min]	120 - 210	130 - 210	145 - 300	145 - 300
Rodzaj rotora	narzędzia stałe BL	narzędzia stałe	narzędzia stałe BL	narzędzia stałe
Maksymalna średnica rozdrabniania [mm]	200	200	300	300

Parametr	M O D E L			
	BL5/EX/VT - BL5/EX/SONIC	UMM/EX/VT - UMM/EX/SONIC - UMM/EX/VT/HP - UMM/EX/HP/SONIC	UML/HY/RW - UML/HY/RW/VT	FML/HY/RW
Masa operacyjna [kg]	2375	1990 - 2200	680 - 750	550 - 590
Szerokość robocza [cm]	1500	1250 / 1500	1250 / 1500	1250 / 1500
Zalecana waga koparki [t]	24 - 36	20 - 36	dreźny kolejowe	dreźny kolejowe
Zalecany przepływ oleju [l/min]	180 - 300	130 - 300	92 - 180	80 - 150
Rodzaj rotora	narzędzia stałe BL	narzędzia stałe	narzędzia stałe	narzędzia bijakowe
Maksymalna średnica rozdrabniania [mm]	400	400	120	120

DYSTRYBUTOR

UTECH Maszyny i Urządzenia Techniczne Jarosław Koenig Sp. K.
ul. Cygana 1, 45-131 Opole, tel. (0048) 77 45 14 280/281, biuro@utech.pl, www.utech.pl





FAE

Włoski producent FAE Group od ponad 30 lat produkuje kompletną gamę profesjonalnych maszyn do oczyszczania terenu. Mulczery - maszyny do likwidacji roślinności - dostępne są dla koparek hydraulicznych od 1,5 do 40 ton, ładowarek typu skid-steer, ciągników o mocach od 50 do 500 KM oraz nośników specjalnych. W tabelach wybrane modele mulczerów agregowanych z koparkami hydraulicznymi oraz ładowarkami. Sprzęt FAE można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	MULCZERY			KRUSZARKI
	PMM/SSL	DML/SSL - DML/SSL/VT	UML/SSL/VT - UML/SSL/SONIC	STC/SSL
Masa operacyjna [kg]	850 - 910	785 - 885	1300 - 1400	1210
Szerokość robocza [mm]	1750 / 2000	1500 / 1750	1500 / 1750	1500
Zalecana moc ładowarki [KM]	65 - 100	40 - 70	75 - 120	90 - 120
Zalecany przepływ oleju [l/min]	56 - 125	45 - 115	120 - 200	110 - 150
Rodzaj rotora	bijakowy	narzędzia stałe	narzędzia stałe / narzędzia stałe BL	narzędzia stałe
Maksymalna średnica rozdrabniania [mm]	80	120	200	200 (kamienie)

DYSTRYBUTOR

UTECH Maszyny i Urządzenia Techniczne Jarosław Koenig Sp. K.
ul. Cygana 1, 45-131 Opole, tel. (0048) 77 45 14 280/281, biuro@utech.pl, www.utech.pl





HPD60 **HYDRAULICZNY** RHINO

KAFAR HYDRAULICZNY

Moc	Hydraulika
Ciśnienie oleju	30 l/min
Ciśnienie robocze	120 bar
Poziom hałas	96 Lpa dB
Wibracje	9,6 m/s ²
Średnica młota	60 mm
Waga	27 kg
Siła uderzenia	95 Joule
Uderzenia na minutę	1380 na minutę

SKANUJ I PRZEGLĄDAJ
DEMONSTRACJA



HPP 13 POWERPACK RHINO

ODPOWIEDNI
DO ŚLUPKÓW
OGRODZENIOWYCH

MULTI PRO XA RHINO



KAFAR BENZYNOWY

Silnik	Honda GX-35, 4-suwowy
Zużycie	0,71 l/g - 7000 RPM
Pojemność zbiornika	0,63 litrów
Moc	1,3 KM / 7000 RPM
Zalecane paliwo	Aspen 4 / Pb95
Waga	23 kg
Uderzeń na minutę	1720 na minutę
Standardowa Średnica	
Adaptera	63,5 mm
Standardowa adaptery	25, 44, 51 50 mm



UNIERSALNY,
WYBIERZ
ODPOWIEDNIE
ADAPTER



EGI CQ303 WIERTNICA GLEBOWA JEDNOSOSBOWA

Silnik	62 CC 4-Stroke
Pojemność zbiornika	1,30 liter
Moc	2,0 KW
Paliwo	Pb95 / Pb98 / Aspen 4
Waga	10 kg (bez świda)

Maszyna w zestawie:
Świdry: ø 100 mm / 150 mm / 200 mm
Toolkit

DOSTĘPNA
WKRÓTCE

EJ520 EGI

**DUTCH
QUALITY
PRODUCT**

WIERTNICA SPALINOWA

Silnik	Honda GX-35 4-stroke
Pojemność	35,8 cc
Pojemność zbiornika	0,63 liter
Moc	1,3 pk / 7000 RPM
Paliwo	Aspen 4
Waga	11,5 kg (zonder boor)
Obroty	166 per minut
Kierunek pracy	Prawy



Połącz tę maszynę
z naszą serią EGI 5200
wysokiej jakości świdy!



Z własnym serwisem w Polsce



FUELCUBE 900 FUEL PROOF

MOBILNY ZBIORNIK PALIWA

Zawartość	900 litrów
Wymiary D x S x W	1016 x 1220 x 1362 mm
Waga pusta/pełna	440/1223 kg
Miernik zawartości	Obecny
Połączenie generatora	Jeden zestaw 1,27 cm połączenie
Możliwość piętrowania	Tak, wypetnione do 2 wysokich
Ilość otworów dla wózka widłowego	2 strony
Ilość uchwytów	4 sztuk



HIGHWAY TOW DIESEL BOWER FUEL PROOF

CYSTERNA DO PRZEWOZU ON - 1000 L (DWUOSIOWA)

Zawartość	1000 litrów
Wymiary D x S x W	3214 x 1730 x 1681 mm
Waga pusta/pełna	840/ 1710 kg
Miernik zawartości	Obecny
Połączenie generatora	Jeden zestaw
	1,27 cm połączenie
Możliwość piętrowania	Nie
Ilość otworów dla wózka widłowego	Brak
Ilość uchwytów	4 sztuki



ADAPTERY I WKŁADKI
ZOBACZ PEŁNĄ OFERTĘ PRODUKTÓW
NA EUROGATE-INTERNATIONAL.COM

CASE

Firma została utworzona pod koniec XIX w. Od początku stosowała innowacyjne rozwiązania swojego założyciela J.I. Case'a w dziedzinie silników parowych. W ciągu kolejnych dekad firma stała się pionierem dostarczającym sprzęt do budowy dróg. Na początku XX w. firma Case uzyskała pozycję wiodącego producenta maszyn budowlanych. Poprzez ciągły wzrost i rozwój Case nadal buduje swoją działalność oraz reputację. Sprzęt Case można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L			
	836C 6x4	836C AWD	856C 6x4	856C AWD
Masa operacyjna [kg]	12 500	12 800	16 250	16 650
Szerokość lemiesza [mm]	2350	2350	2450	2450
Maksymalna głębokość wybierania [mm]	136	136	174	174
Silnik [kW]	115	115	142	142
Pompa hydrauliczna [l/min]	94,5	94,5	126	126
Zbiornik paliwa [l]	278	278	278	278
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	70	70	90	90
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2303 x 3586 x 7697	2303 x 3586 x 8372	2360 x 3586 x 8331	2360 x 3586 x 8961

DYSTRYBUTOR

EWPA Sp. z o.o., ul. Poznańska 152, 62-052 Komorniki, tel. +48 61 810 75 13, info@ewpa.pl, www.ewpa.pl
 Tech-Ekspert Południe, ul. Władysława Grabskiego 14, 37-450 Stalowa Wola, tel. +48 15 842 51 44, biuro@techekspert.pl, www.techekspert.pl
 Toolmex Truck, ul. Metalowa 7B, 26-500 Szydłowiec, tel. +48 48 617 48 06, toolmex-truck@home.pl, www.toolmex-truck.com.pl

CASE
CONSTRUCTION



CATERPILLAR

Bergerat Monnoyeur to jedyny oficjalny dystrybutor maszyn CAT w Polsce. Swoją pozycję w branży buduje od 1997 roku. Jakość i zadowolenie klientów jest dla marki najważniejszym priorytetem. W ofercie można znaleźć wszystkie maszyny CAT – nowe, używane oraz program ich wynajmu. Aktualnie Grupa Monnoyeur zatrudnia ponad 5500 pracowników w 6 krajach. Sprzęt CAT można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L							
	14	16	18	24	120/120 AWD	140/140 AWD	150/150 AWD	160/160 AWD
Masa operacyjna [kg]	25 968	32 411	33 713	73 344	15 906/16 661	19 344/20 236	19 935/20 827	20 660/21 552
Szerokość lemiesza [mm]	4200	4900	5500	7300	3700	3700	3700	4200
Maksymalna głębokość wybierania [mm]	593	470	470	550	775	715	715	750
Silnik [kW]	178 - 213	216 - 259	227 - 266	399 - 518	104 - 123/ 108 - 141	133 - 172/ 141 - 188	149 - 188/ 156 - 203	165 - 203/ 172 - 219
Pompa hydrauliczna [l/min]	257	280	280	b.d.	200	210	210	210
Zbiornik paliwa [l]	416	496	496	b.d.	246	394	394	394
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	60	70	70	b.d.	b.d.	64	64	64
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	3050 x 3566 x 10 901	3411 x 3719 x 12 051	3411 x 3746 x 12 051	b.d.	2495/2638 x 3465 x 9838	2511 x 3308 x 10 136	2511 x 3308 x 10 136	2511 x 3308 x 10 136

DYSTRYBUTOR

Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o., Izabelin - Dziekanówek, ul. Modlińska 11, 05-092 Łomianki
 www.bm-cat.com/pl-pl

Bergerat
Monnoyeur 

MONTEFIORI



MONTEFIORI

Włoska, rodzinna firma Montefiori została założona w 1969 roku. W branży rolniczej i budowlanej posiada przeszło 50-letnie doświadczenie w projektowaniu i budowie równiarek oraz zgarniarek. Dostarczane na rynki całego świata maszyny wyposażone są w systemy sterowania laserowego 1D / 2D lub systemy 3D sterowane za pomocą GPS lub tachimetru. W swoich konstrukcjach wykorzystują technologię najwyższych generacji, a produkty sygnowane są i certyfikowane zgodnie z normami CE.

Parametr	M O D E L								
	Lucciola	R300EX	300L	400L/450L	R400Ex	R500N	R500Ex	R600M	R700
Masa operacyjna [kg]	630	1020	1760	1700 /1900	1900	3300	3800	4300	5600
Zalecana moc ciągnika [KM]	25 - 80	60 - 120	80 - 120	120 - 180	150 - 200	200 - 330	200 - 330	280 - 400	350 - 600
Szerokość lemiesza [mm]	1600 - 2400	2000 - 3000	3000	4000 - 4500	2400 - 4000	5000	3000 - 5000	6000	7000
Wysokość lemiesza [mm]	700	800	900	900	930	1100	1200	1100	1200
Rodzaj lemiesza	stały	teleskopowy	stały	stały	teleskopowy	stały	teleskopowy	Stąły	stały
Szerokość robocza podwozia [mm]	1350 - 1800	2700	2400	2400 - 3300	3150	4100	4600	4100	5600

DYSTRYBUTOR

UTECH Maszyny i Urządzenia Techniczne Jarosław Koenig Sp. K.
ul. Cygana 1, 45-131 Opole, tel. (0048) 77 45 14 280/281, biuro@utech.pl, www.utech.pl



SPECJALISTYCZNY SKLEP INTERNETOWY



ORYGINALNE CZĘŚCI I ZAMIENNIKI

koparki.pl





CATERPILLAR

Bergerat Monnoyeur to jedyny oficjalny dystrybutor maszyn CAT w Polsce. Swoją pozycję w branży buduje od 1997 roku. Jakość i zadowolenie klientów jest dla marki najważniejszym priorytetem. W ofercie można znaleźć wszystkie maszyny CAT – nowe, używane oraz program ich wynajmu. Aktualnie Grupa Monnoyeur zatrudnia ponad 5500 pracowników w 6 krajach. Sprzęt CAT można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L					
	D4	D5	D6/D6 XE	D7	D7R	D8T
Masa operacyjna [kg]	13 271 / 13 909	17 180 / 19 170	22 000 / 22 740	29 776 / 28 677	24 962 / 25 441 / 27 101	40 233 / 38 513
Pojemność lemieszka [m³]	3,26 / 3,81	3,5 / 4,0 / 4,2 / 4,3	4,2 / 5,7 / 11,2	7,42 / 8,56 / 6,2 / 8,79	3,89 / 6,86 / 5,98	9,9 / 5,6
Zrywak – maksymalna siła odspajania [kN]	166,7	211,2	126	168,07	176,6	222,7
Maksymalna siła uciągu* [kN]	ok. 210	320	ok. 370	ok. 510	b.d.	659,2
Silnik [kW]	119	151	187	230	204	294
Zbiornik paliwa [l]	260	315	341	465	479	627
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	64	80	60	b.d.	54	75
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość)** [mm]	2364/2850 x 2965 x 4618	2500/3000 x 3085/3200 x 5000/5350	2692 x 3172 x 5377/5436	3150 x 3430 x 4660	2876/3396 x 3244/3370 x 4736	2693/3302 x 3609 x 2027

* - wartości przybliżone, zależne od prędkości poruszania się maszyny

** - Standardowe nakładki z lemieszem złożonym do położenia transportowego

DYSTRYBUTOR

Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o., Izabelin - Dziekanówek, ul. Modlińska 11, 05-092 Łomianki
www.bm-cat.com/pl-pl





DRESSTA



Dressta jest firmą z bogatymi tradycjami i jest obecnie globalnym producentem ciężkiego sprzętu budowlanego, znanym z tworzenia trwałych, potężnych maszyn do najcięższych zastosowań - od ładowarek kopalnianych i spycharek do użytku na składowiskach do układarek rur do przesyłu gazu i ropy naftowej. Maszyny są dostarczane klientom za pośrednictwem sieci regionalnych dystrybutorów, którzy zapewniają szybką i łatwą komunikację z zespołem ds. sprzedaży oraz zespołem technicznym. Sprzęt Dressta można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L		
	TD-15M	TD-25R Extra	TD-40R Extra
Masa operacyjna [kg]	20 710	41 250	67 850
Pojemność lemieszka [m ³]	5,7	9,6	18,6
Zrywak - maksymalna siła odspajania 3-zębego [kN]	268,7	353,5	622,5
Maksymalna siła uciągu [kN]	580	794	1225
Silnik [kW]	171	246	397
Zbiornik paliwa [l]	415	770	1270
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	70	130	184
Wymiary transportowe (szerokość* x wysokość** x długość***) [mm]	2440 (3450) x 3450 x 6250	2700 (4050) x 3800 x 8380	3730 (4810) x 4220 x 9760

* szerokość bez lemieszka (standardowy lemiesz)

** wysokość z kabiną ROPS

*** długość z lemieszem i zrywakiem 3-zębnym

DYSTRYBUTOR



LiuGong Dressta Machinery Sp. z o.o., Grabskiego 48, 37-450 Stalowa Wola, tel. +48 501 802 802, info@liugong-europe.com, www.liugong-europe.pl
Hydrosprzęt, Łąka Dolna 247, 32-733 Łąka Dolna, tel. +48 14 61 36 103, biuro@hydrosprzet.pl, www.hydrosprzet.pl

CEAT

CEAT LOADPRO

WYTRZYMAŁA OPONA DO ŁADOWARKI TELESKOPOWEJ



LOADPRO

- Opona LOADPRO Radial została specjalnie zaprojektowana z mocną stopką, aby zapewnić większą wytrzymałość osnowy i większą nośność
- Ponadto konstrukcja radialna opony z opasaniem stalowym zapewnia dodatkową ochronę, dzięki czemu opona jest trwała i wytrzymała w zastosowaniach rolno-przemysłowych
- Zalecana do stosowania w ładowarkach teleskopowych



Bohnenkamp

Moving Professionals

Bohnenkamp Sp. z o.o.

Aleja Ofiar Terroryzmu 11 Września nr 15 · 92-410 · Łódź Tel: 22 307 23 02 · www.bohnenkamp.pl



FAE

Włoski producent FAE Group od ponad 30 lat z powodzeniem projektuje i produkuje kompletną gamę profesjonalnych maszyn do stabilizacji gruntu, kruszenia kamieni oraz budowy i recyklingu dróg gruntowych. Maszyny budowlane FAE dostępne są dla ciągników o mocach od 80 do 500 KM. Dla profesjonalnych użytkowników producent przewidział szereg opcji wyposażenia dodatkowego. Maszyny budowlane FAE słyną z ponadprzeciętnej żywotności i odporności na trudne warunki budowy. Sprzęt FAE można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.




Parametr	STABILIZATORY GRUNTU	
	STABI/FRS - STABI/FRS/HP	STABI/H - STABI/H/HP
Masa operacyjna [kg]	6300 - 6750	6980 - 7180
Szerokość robocza [mm]	2250 / 2500	2250 / 2500
Średnica rotora [mm]	1085	1120
Maksymalna głębokość robocza [mm]	500	560
Zalecana moc ciągnika [KM]	300 - 500	300 - 500
Komora mieszania	o stałej pojemności	o zmiennej pojemności

Parametr	MASZYNY WIELOZADANIOWE			
	RSL	MTL	MTM - MTM/HP	MTH - MTH/HP
Masa operacyjna [kg]	1600 - 2650	3370 - 4120	5850 - 6400	7900 - 8325
Szerokość robocza [mm]	1000 / 1250 / 1500 / 1750 / 2000 / 2250	1500 / 1750 / 2000 / 2250	2000 / 2250	2250 / 2500
Średnica rotora [mm]	595	595	940	1095
Maksymalna głębokość robocza [mm]	280	280	400	500
Zalecana moc ciągnika [KM]	80 - 190	140 - 240	240 - 360	300 - 500
Komora mieszania	o stałej pojemności	o zmiennej pojemności	o zmiennej pojemności	o zmiennej pojemności

DYSTRYBUTOR

UTECH Maszyny i Urządzenia Techniczne Jarosław Koenig Sp. K.
ul. Cygana 1, 45-131 Opole, tel. (0048) 77 45 14 280/281, biuro@utech.pl, www.utech.pl





FAE MTH

- maszyna wielozadaniowa: stabilizator gruntu, kruszarka kamieni i betonu, recykler kompletnych konstrukcji drogowych
- stabilizacja gruntu do głębokości 50 cm w dowolnie ciężkich warunkach gruntowych (praca z przekładniami bocznymi)
- recykling kompletnych konstrukcji drogowych do głębokości 35 cm (praca samym rotorem)
- kruszenie kamieni i gruzu o zalecanych średnicach do 70 cm
- komora mieszania o zmiennej pojemności zapewnia szybką pracę i doskonałą homogeniczność mieszanki środka wiążącego z podłożem także przy pełnej głębokości roboczej

**30 LAT DOŚWIADCZENIA PRODUCENTA
ORAZ NAJWYŻSZA JAKOŚĆ POTWIERDZONA
FABRYCZNĄ 24 MIESIĘCZNĄ GWARANCJĄ**



FAE STABI/H

- najwydajniejszy na rynku stabilizator gruntu dla ciągników o mocy 300-500 KM pozwala na bardzo szybką realizację zleceń
- dopracowana geometria rotora oraz komora mieszania o zmiennej pojemności zapewniają doskonałą homogeniczność mieszanki środka wiążącego z podłożem w każdych warunkach terenowych minimalizując ryzyko kosztownych poprawek
- komora mieszania o zmiennej pojemności oznacza możliwość uzyskania pełnej głębokości roboczej 50 cm w niemal dowolnych warunkach gruntowych, dzięki czemu praca wykonywana jest w jednym przejeździe
- radialny system narzędziowy FAE o znacznej odporności na kamienie oraz bardzo długiej żywotności lub klasyczny system narzędzi z trzonkiem okrągłym fi. 22 mm
- komputerowo sterowany system dozowania płynów bezpośrednio do komory mieszania utrzymuje zadany wydatek (FAE AIS) lub prosty system zraszania (FAE WSS)



HYDREMA

Założona w 1959 roku firma Hydrema zaczęła od małego warsztatu w duńskiej miejscowości Aalborg. Mottem marki stało się hasło: „Opracowywać, produkować i sprzedawać maszyny hydrauliczne o wysokiej jakości w rozsądnej cenie”. Dziś, po ponad 60 latach, modele maszyn Hydrema służą do szerokiego zakresu prac, w tym ziemnych, budowlanych, związanych z zielenią miejską, a także drogowych czy wodno-kanalizacyjnych. Sprzęt marki Hydrema można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L		
	707 G	912 G	922 G
Masa operacyjna [kg]	11 900	17 730	16 400
Ładowność [kg]	6500	10 000	20 000
Silnik [kW]	55	108	231
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2400 x 2560 x 5288	2470 x 2750 x 5860	3180 x 3440 x 9170

DYSTRYBUTOR

Broker Maszyny Sp. z o.o., ul. Okólna 64, 95-002 Łągiewniki Nowe, tel. 42 659 03 75; 42 717 78 68
info@hydrema.pl, www.hydrema.pl



JCB

JCB Interhandler jest wyłącznym autoryzowanym dealerem maszyn JCB w Polsce. Oferuje maszyny budowlane, maszyny dla przemysłu drzewnego i branży gospodarki odpadami. Ma w swojej ofercie także szeroką gamę maszyn elektrycznych. Firma powstała w 1989 roku i w ciągu swojej działalności wprowadziła na rynek ponad 17 000 maszyn i urządzeń. Oferując rozwiązania dostosowane do potrzeb wielu dziedzin nowoczesnej gospodarki, firma osiągnęła pozycję jednego z największych w kraju dystrybutorów maszyn wysokiej jakości. Sprzęt JCB można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L					
	1T-2 HT	3T-2 FT	3T-2 ST	6T-2 FT	6T-2 ST	9T-2 FT
Masa operacyjna [kg]	1515	2345	2390	4920	5150	5480
Ładowność [kg]	1000	3000	3000	6000	6000	9000
Silnik [kW]	16,1	18,9	18,9	55	55	55
Standardowe wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1106 x 2792 x 3095	1650 x 3016 x 3758	1650 x 3016 x 3926	2255 x 3354 x 4792	2255 x 3354 x 5047	2380 x 3570 x 4912

DYSTRYBUTOR

Interhandler Sp. z o.o.,
ul. Wapienna 6, 87-100 Toruń, tel. 56 610 28 20, office@interhandler.pl





NAJWIĘKSZY DYSTRYBUTOR W POLSCE

www.YANMAR-centrum.pl

FINANSOWANIE | WYNAJEM | SERWIS

Tel: 42 659 03 75
22 110 00 88
32 320 00 09
725 225 925
600 344 234
725 724 029
725 724 400

Łódź
Warszawa
Dąbrowa Górnicza
Olsztyn
Kielce
Białystok
Rzeszów



www.brokermaszyny.pl

HYDREMA



KLUBB



engcon®



Kubota

KUBOTA

Słowo „kubota” w języku japońskim oznacza zadbane, uprawiane pole ryżowe. Tak brzmiało również nazwisko założyciela koncernu Kubota, od którego firma wzięła swoją nazwę. Pan Gonshiro Kubota w 1890 r. założył odlewnię stali, która z czasem rozwinęła się w międzynarodowe przedsiębiorstwo. W Polsce marka Kubota obecna jest od 2004 roku, kiedy to firma Marubeni Machinery Distribution Poland Sp. z o.o. rozpoczęła dystrybucję japońskich ciągników rolniczych Kubota nad Wisłą. Sprzęt Kubota można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L		
	KC70	KC120	KC300HR-5
Masa operacyjna [kg]	510	875	2750
Ładowność [kg]	700	1200	2875
Silnik [kW]	4,1	9,9	34,1
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1025 x 2345 x 2700	1050 x 1400 x 2655	1550 x 2382 x 3599

DYSTRYBUTOR

Kubota, Baumaschinen GmbH, Steinhauser Str. 100, 66482 Zweibrücken, Niemcy
 Polski przedstawiciel: Miłosz Waliszak, tel. +48 603 877 977, milosz.waliszak@kubota.com



Mecalac

MECALAC

Mecalac to międzynarodowy producent kompaktowych urządzeń budowlanych, dedykowany wymagającym przestrzeniom miejskim. Maszyny tej marki charakteryzuje duża wydajność, mobilność i wielofunkcyjność oraz silne zorientowanie na komfort pracy operatora. Zakłady produkcyjne Mecalac ulokowane są we Francji, Niemczech, Anglii i Turcji. W asortymencie producenta jest pięć linii produktowych: koparki, ładowarki, koparko-ładowarki, wozidła budowlane i walce zagęszczające. Główna siedziba spółki dystrybucyjnej marki znajduje się na Śląsku w Łaziskach Górnych. Sprzęt Mecalac można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L								
	TA1EH	TA2	TA3	TA3.5	TA6	TA9	3.5MDX	6MDX	9MDX
Masa operacyjna [kg]	1375	1980 / 2175 / 2335	2300	2475	4195	4915 / 5095	2840 / 2990	4775 / 4995	5495 / 5835
Ładowność [kg]	1000	2000	3000	3500	6000	9000	3500	6000	9000
Silnik [kW]	17,2	18,5	18,5/37	18,5/37	55	55	37	55	55
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1110 x 2583 x 3006	1465 x 2724 x 3606	1957 x 2903 x 3734	1846 x 2919 x 3930	2300 x 2906 x 4388	2389 x 3389 x 4510	1846 x 2663 x 3821	2300 x 2875 x 4452	2502 x 3384 x 4585
Dodatkowe opcje	-	-	obrót kipra	obrót kipra	obrót kipra	obrót kipra	obrót kipra, opcjonalna kabina	obrót kipra, opcjonalna kabina	obrót kipra, opcjonalna kabina

DYSTRYBUTOR

Mecalac Polska Sp. z o.o.
 Centrala / Śląsk: ul. Jaworowa 1, 43-170 Łaziska Górne, tel. 32 221 32 19, biuro@mecalac.com
 Oddział / Dolny Śląsk: ul. Brzozowa 2, 55-040 Kobierzyce, Śląska, tel. 71 390 12 26, biuro@mecalac.com, www.mecalac.pl





PAUS

PAUS

Niemiecki producent Hermann Paus Maschinenfabrik znany jest od lat 60. XX wieku z produkcji profesjonalnych ładowarek kołowych, wozideł kompaktowych, wind i żurawek dekarских oraz kompletnej gamy maszyn górniczych. Wozidła kompaktowe Paus coraz częściej spotyka się w realiach polskiej budowy. Oferowane przez Paus wozidła to solidnie zaprojektowane i przetestowane od wielu lat, proste i wydajne maszyny słynące ze swej niezawodności. Sprzęt Paus można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L	
	SMK 9036	AKR 9040
Masa operacyjna [kg]	3475	3030
Ładowność [kg]	3650	4000
Pojemność skrzyni [m ³]	1,6	2,2
Silnik [kW]	42	42
Zdolność pokonywania wzniesień [°]	45	45
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1780 x b.d. x b.d.	1702 x b.d. x b.d.

DYSTRYBUTOR

UTECH Maszyny i Urządzenia Techniczne Jarosław Koenig Sp. K.
ul. Cygana 1, 45-131 Opole, tel. (0048) 77 45 14 280/281, biuro@utech.pl, www.utech.pl



TAKEUCHI®

TAKEUCHI

Takeuchi to jeden z wiodących producentów kompaktowych maszyn budowlanych na świecie. Bliskość rynku i ścisła komunikacja z klientami była i jest ważnym czynnikiem pracy tej firmy. Zna wyzwania, jakie są stawiane w budownictwie – zarówno pod względem produktu, obsługi, jak i z perspektywy biznesowej. Stabilność, jakość, innowacyjność i ekonomia – to najważniejsze elementy, którymi się kieruje. Sprzęt Takeuchi można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L							
	D 500 D	D 550	DS 600 D	DHK 600 D	D 650 D	DSK 800 D	D 1600-MF3	D 1600-MF3 DM
Masa operacyjna [kg]	330	428	520	535	415	650	919	919
Ruchome obciążenie użytkowe [kg]	500	550	600	600	600	800	1600	1600
Silnik [kW]	4,9	4,7	4,9	4,9	4,9	7,4	19	19
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	700 x 1030 x 1630	716 x 1340 x 1980	730 x 1130 x 2150	730 x 1130 x 1720	700 x 1130 x 1720	840 x 1320 x 2560	1010 x 1370 x 2160	945 x 1370 x 2160

DYSTRYBUTOR

Wilhelm Schäfer GmbH, Lise-Meitner-Straße 2, 64646 Heppenheim, Niemcy
Tel. +49 6252 9381 424, faks: +49 6252 93 81 19, info@wschaefer.de, www.takeuchi.de/pl



V O L V O

VOLVO

Volvo Construction Equipment ma siedzibę w Szwecji i zakłady produkcyjne na całym świecie – w Szwecji, Francji, Belgii, Niemczech, Wielkiej Brytanii, Stanach Zjednoczonych, Brazylii, Indiach, Chinach i Korei. Szereg zakładów rozmieszczonych w różnych zakątkach globu zajmuje się produkcją szerokiej gamy ładowarek kołowych, koparek, wozideł przegubowych, walców do asfaltu i gruntu, rozścielaczy, osprzętu i urządzeń przeładunkowych. Sprzęt Volvo można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	M O D E L						
	A25G	A30G	A35G	A40G	A45G	A45GFS	A60H
Masa robocza [kg]	22 700	23 600	29 300	30 700	31 100	31 900	43 750
Ładowność [kg]	25 000	29 000	34 500	3 9000	41 000	41 000	55 000
Silnik [kW]	234	264	333	347	354	354	467
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2915 x 3356 x 10 218	2954 x 3366 x 10 296	3221 x 3547 x 11 180	3403 x 3599 x 11 263	3403 x 3599 x 11 263	3403 x 3599 x 11 263	3884 x 3852 x 12 225

DYSTRYBUTOR

Volvo Maszyny Budowlane Polska Sp. z o.o.
Aleja Katowicka 215, 05-831 Młochów, tel. 22 383 46 50

V O L V O

MAGAZYN DLA PROFESJONALISTÓW

branży maszyn roboczych, zarówno przedsiębiorców budowlanych, jak i operatorów maszyn.

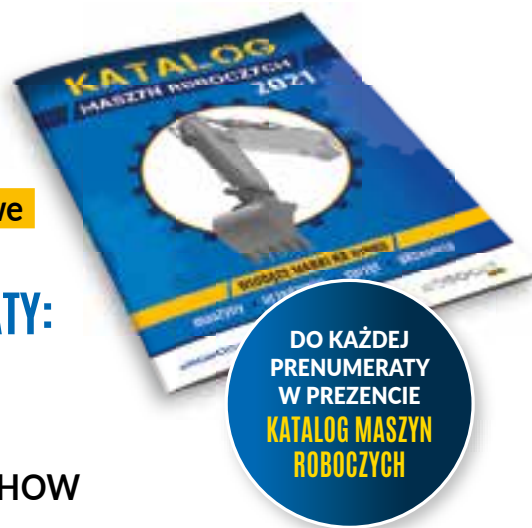


Zasięg ogólnopolski

Dystrybucja: prenumerata
oraz targi i spotkania branżowe

KORZYŚCI Z PRENUMERATY:

- Bezpłatne porady prawnika
- Konkursy
- Zaproszenia na eRobocze SHOW



DO KAŻDEJ
PRENUMERATY
W PREZENCIE
KATALOG MASZYN
ROBOCZYCH


www.roboczenews.pl

facebook.com/roboczenews

organizator: eRobocze SHOW / prenumerata: 518 229 930 / reklama: 661 533 241



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



WACKER NEUSON

Historia Wacker Neuson rozpoczęła się prawie 175 lat temu. W 1848 roku powstał warsztat kowalski w Dreźnie w Niemczech. Od tej chwili, dzięki olbrzymiej pasji w zakresie tworzenia wysokiej jakości sprzętu, innowacje firmy Wacker Neuson znajdują uznanie i zmieniają procesy w zakresie konstrukcji maszyn. Aktualnie w 50 oddziałach na całym świecie zatrudnionych jest ok. 5500 pracowników. Siedziba główna znajduje się w Monachium, w Niemczech. Sprzęt Wacker Neuson można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L									
	1001	1501	DW20	DW30	DW40	DW50	DW60	DW90	DV60	DV90
Masa operacyjna [kg]	1215	1320	1899	1987	2900	3445	4483	5183	b.d.	b.d.
Ładowność* [kg]	1000	1320	2000	3000	4000	5000	6000	9000	6000	9000
Silnik [kW]	18,9	18,9	18,9	18,9	36	55,4	55	55,4	55,4	55,4
Norma emisji spalin	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Stag 5	Tier 3b	Tier 3b	Stag 5	Stag 5
Zbiornik paliwa [l]	20	20	35	35	45	50	83	83	80	80
Prędkość poruszania się [km/h]	14	16	20	20	25	28	25	30	28	30
Wymiary transportowe* (szerokość x wysokość x długość) [mm]	1180 x 2580 x 3080	1305 x 2550 x 3300	1497 x 2738 x 3788	1730 x 2778 x 3786	1780 x 2994 x 4185	1915 x 2815 x 4495	2230 x 3108 x 4577	2463 x 3163 x 4762	2230 x 3377 x 4448	2420 x 3382 x 4622

* - wersja standard

DYSTRYBUTOR

Wacker Neuson Sp. z o.o., ul. Umiastowska 2, 05-850 Ożarów Mazowiecki
tel. 22 490 35 00, info-pl@wackerneuson.com, www.wackerneuson.pl



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



YANMAR

YANMAR

Yanmar CE EMEA zajmuje się projektowaniem, produkcją i dystrybucją maszyn budowlanych. Ich gama obejmuje maszyny kompaktowe do zastosowań w infrastrukturze, kanalizacji, kształtowaniu krajobrazu, rozbiórce oraz inżynierii lądowej i wodnej. Należą do nich mini- i midikoparki, koparki kołowe, ładowarki, transportery w wersji konwencjonalnej lub z zerowym promieniem obrotu. Firma pomaga swoim klientom, zapewniając szybkie wsparcie ukierunkowane na łatwe rozwiązania i skuteczne podejmowanie decyzji. Wzajemne zaufanie, wiedza i uczciwość to wartości, którymi się kierują. Sprzęt Yanmar można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L				
	C08	C12R-B	C30R-3	C30R-3TV	C50R-5A
Masa operacyjna [kg]	560	1100	2650	2865	6015
Ładowność [kg]	800	1150	2500	2500	3800
Silnik [kW]	7,5	7,5	32,5	32,5	83,2
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	810 x 1336 x 2151	960 x 2250 x 2650	1590 x 2310 x 3280	1565 x 2310 x 3640	2200 x 2725 x 4540

DYSTRYBUTOR

Bax Baumaschinen Sp. z o.o., Wierzbowa 2, 62-002 Suchy Las, tel. +48 61 828 33 66, bax@bax-maszyny.pl, www.bax-maszyny.pl
BIS Maszyny Budowlane Sp. z o.o., Nowowiejskiego 24A, 83-000 Pruszcz Gdański, tel. +48 58 553 67 53, pruszcz@bis-bau.pl
Techbud Sp. z o.o., ul. Gorzowska 12, 65-127 Zielona Góra, tel. +48 68 470 72 50, techbud@techbud.eu, www.techbud.eu
WW Wanicki Sp. z o.o., Trzciana 162, 36-071 Trzciana, tel. 17 860 47 30, 605 720 458, yanmar@wanicki.pl
Yanmar-centrum.pl, 95-002 Łągiewniki Nowe, ul. Okólna 64, tel. 42 717 78 83, 42 659 03 75; 03-122 Warszawa, ul. Modlińska 205, tel. 22 110 00 88; 41-303 Dąbrowa Górnicza, Al. Piłsudskiego 17a, tel. 31 320 00 09; Kielce, tel. 600 344 234; Olsztyn, ul. Liściasta 1, tel. 725 225 925; Rzeszów, tel. 725 724 400; Białystok, tel. 725 724 029; info@yanmar-centrum.pl; www.yanmar-centrum.pl

YANMAR



BOBCAT

Bobcat jest producentem kompaktowych maszyn budowlanych. Firma została założona w 1947 roku pod nazwą Melroe Manufacturing w Dakocie Północnej, gdzie stworzyła pierwszą na świecie ładowarkę o sterowaniu burtowym. Działalność firmy ma zasięg globalny poprzez rozbudowaną sieć dealerską, zakłady produkcyjne znajdują się między innymi w Czechach, Francji i USA. Sprzęt Bobcat można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	ZAGĘSZCZARKI							
	R68	FP10.33	FP20.50D	RP22.40D	RP30.60D	HP60.85	WR65 Hatz	TR85S
Masa operacyjna [kg]	68	54	106	118	215	464	719	1305/1395
Silnik [kW]	Honda GX 100	Honda GX 120	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Hatz 1B30	Hatz Supra 1D81S	Hatz 1D42	Hatz 2G40
Szerokość robocza [mm]		330	500	400	600	550/700/850	650	630/850
Częstotliwość wibracji [Hz]		100	90	98	90	69	60	30
Siła odśrodkowa [kN]		10,5	20	23	32	60	11/21	85

DYSTRYBUTOR



Atut Rental Sp. z o.o., ul. Poznańska 32, 05-850 Mory/k. Warszawy,
tel. +48 501 301 591, mlpapat@atutrental.com.pl, www.atutrental.com.pl
Bujak - Maszyny Anna Antecka, Pałubice 11a, 83-342 Kamienica Królewska, tel. 727 500 503
Contractus Sp. z o.o., ul. Porosły 86, 16-070 Choroszcz, tel. 730 243 000, damian.glabicki@contractus.com.pl
PHU PK Serwis, ul. Karmelkowa 29, 52-437 Wrocław, tel. 71 363 42 79, pkserwis@pkserwis.pl, www.pkserwis.pl
P.W. Sar-Pol Sp. z o.o., ul. Kopanina 29, 60-105 Poznań,
tel. +48 61 832 40 34, fax +48 61 832 92 05, sarpol@sarpol.pl, www.sar-pol.eu
TKL Progress Maszyny Budowlane, ul. Jagodowa 11,
86-005 Zielonka, tel. +48 52 320 36 36, fax +48 52 320 36 35, artur@tklprogress.pl, www.tklprogress.pl



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

WACKER

Historia Wacker Neuson rozpoczęła się prawie 175 lat temu. W 1848 roku powstał warsztat kowalski w Dreźnie w Niemczech. Od tej chwili, dzięki olbrzymiej pasji w zakresie tworzenia wysokiej jakości sprzętu, innowacje firmy Wacker Neuson znajdują uznanie i zmieniają procesy w zakresie konstrukcji maszyn. Aktualnie w 50 oddziałach na całym świecie zatrudnionych jest ok. 5500 pracowników. Siedziba główna znajduje się w Monachium, w Niemczech. Sprzęt Wacker Neuson można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	UBIJAKI		ZAGĘSZCZARKI JEDNOKIERUNKOWE		ZAGĘSZCZARKI NAWROTNE				
	BS50-4As	BS60-2	BPS1340A	VP2050A	BPU2540A	DPU3750H	DPU5545 Heap	DPU6555 Hec	DPU110 Lec870
Masa operacyjna [kg]	65	66	71	100	145	247	447	497	813
Silnik [kW]	2,7	2	2,6	3,6	4	5,4	7	10,1	18,5
Szerokość robocza [mm]	280	280	400	505	400	500	750	710	870
Częstotliwość wibracji [Hz]	b.d.	b.d.	98	98	90	90	69	69	60
Siła odśrodkowa [kN]	16	18	13	20	25	37	55	65	110
Maks. wydajność powierzchniowa* [m ² /h]	119	164	624	750	504	810	980	1200	1566
Poziom wibracji dłoń/ramię [m/s ²]	b.d.	b.d.	< 5	b.d.	b.d.	1,5	< 2,5	< 2,5	< 2,5

* w zależności od gruntu i czynników zewnętrznych

DYSTRYBUTOR

Wacker Neuson Sp. z o.o., ul. Umiastowska 2, 05-850 Ożarów Mazowiecki
tel. 22 490 35 00, info-pl@wackerneuson.com, www.wackerneuson.pl



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



STEELWRIST

Choć marka Steelwrist istnieje od 2005 roku, tiltrotatory i szybkozłączca pod jej szyldem są wynikiem doświadczenia zbieranego już od lat 70. ubiegłego wieku. Szwedzka firma cały czas rośnie w siłę, zwiększając portfolio produktów. W latach 2008-2009 doszło do zawarcia umowy preferowanego dostawcy z marką Volvo, co pozwoliło na dynamiczny rozwój i otwarcie nowego zakładu produkcyjnego w Sollentuna (Szwecja). Sprzęt Steelwrist można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	TILTROTATORY								
	X04	X06	X07	X12	X14	X18	X20	X26	X32
Masa operacyjna od* [kg]	115	135	195	285	380	400	445	570	840
Siła pochylenia [kNm]	0,6	11,0	13,8	29,0	41,0	41,0	47,0	61,0	73,0
Siła obrotu [kNm]	3,9	4,9	5,2	5,4	7,8	7,8	8,8	8,8	9,8
Zasięg chwytaka [mm]	425	425	513	508	508	820	820	960	967
Kąt wychyłu [o]	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Przepływ oleju [l/min]	20 - 40	20 - 40	30 - 50	70 - 90	80 - 100	80 - 100	100 - 120	100 - 120	120 - 140
Max. ciśnienie oleju [bar]	210	210	210	210	210	210	210	210	210
Wielkość koparki [t]	2 - 4	4 - 6	5 - 7	7 - 12	10 - 14	12 - 18	16 - 20	18 - 26	25 - 33
Łącznik górny	DF S40 HS03	DF S40 HS03	DF S40, S45 S50, HS08	DF S45, S50 HS08	DF S45 S50	DF S60, SQ60-5 HS10	DF S60, SQ60-5 HS10	DF S60, SQ65 SQ70, HS21	DF S70, SQ70, SQ70-55 HS21, S80, SQ80
Łącznik dedykowany do danego osprzętu	S40 HS03 CW05	S40 HS03 CW05	S40, S45 S50, HS08 CW10	S45, S50 HS08 CW10	S45 S50	S60, SQ60-5 HS10 CW20	S60, SQ60-5 HS10 CW20	S70, SQ65, SQ70, HS21 CW30	S70, SQ70, SQ70-55, HS21 CW40, S80, SQ80

*w zależności od konfiguracji

PRODUCENT I DYSTRYBUTOR

STEELWRIST AB, Titangatan 9, SE-195 72 ROSERSBERG, Sweden, tel. 577 510 007,
piotr.kmiec@steelwrist.com, www.steelwrist.com



SQ90

W PEŁNI AUTOMATYCZNE SZYBKOZŁĄCZE

- Zgodny ze standardem Open-S
- Ulepszone rozwiązanie bezpieczeństwa blokady przedniego sworznia (FPL)
- Złącza hydrauliczne z technologią Qplus

NOWOŚĆ!



Piotr Kmiec +48 577 510 007
piotr.kmiec@steelwrist.com
www.steelwrist.com



ROTOTILT

Firma Rototilt to szwedzki producent głowic obrotowych którego historia sięga roku 1986, kiedy zaprezentowany został po raz pierwszy w historii model głowicy umożliwiającej jednoczesny obrót oraz wychył tyżek w koparkach. Obecnie firma Rototilt dysponuje szeroką gamą głowic począwszy od kompaktowego modelu R1 przeznaczonego dla minikoparek, aż do głowicy R9 zaprojektowanej dla koparek o masie do 40 ton. Rototilt oferuje również szereg opcji dodatkowych oraz kompletną gamę osprzętu roboczego zaprojektowanego specjalnie na potrzeby tiltrotatorów. Sprzęt Rototilt można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	GŁOWICE OBROTOWE (TILTROTATORY)							
	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R8	R9
Zalecana waga maszyny [kg]	1500 - 3500	3000 - 6500	6000 - 12 000	10 000 - 16 000	14 000 - 19 000	15 000 - 24 000	23 000 - 32 000	30 000 - 40 000
Siła odpajania [kN]	35	50	81	125	140	170	200	280
Masa operacyjna [kg]	75	170	290	315	410	460	730	1400
Maks. szerokość tyżki [m]	1,0	1,2	1,5	1,6	1,7	1,8	2,0	2,4
Kąty pracy [°]	2x 40	2x 40	2x 40	2x 40	2x 40	2x 40	2x 40	2x 40
Ciśnienie robocze [MPa]	21	25	25	25	25	25	25	25
Zalecany przepływ oleju hydraulicznego [l/min]	20	45 - 80	45 - 75	80 - 95	90 - 105	95 - 115	105 - 125	200

DYSTRYBUTOR

UTECH Maszyny i Urządzenia Techniczne Jarosław Koenig Sp. K.
ul. Cygana 1, 45-131 Opole, tel. (0048) 77 45 14 280/281, biuro@utech.pl, www.utech.pl



Wykorzystaj swoją koparkę jako wszechstronny nośnik narzędzi

Poznaj kompletny system Rototilt® - wszechstronny system szybkozłączny do koparek, narzędzi roboczych, tiltrotatorów i innowacyjnych systemów sterowania, który zaczyna się od Ciebie - operatora siedzącego w kabinie. Dzięki Rototilt® możesz wykonywać więcej zadań, maksymalizując swoją produktywność, bezpieczeństwo i żywotność maszyny.

rototilt.com/tiltrotators

System Rototilt®

- Solidne szybkozłączca do koparek
- Tiltrotatory zwiększające produktywność
- Innowacyjne systemy sterowania
- Oryginalne narzędzia robocze
- SecureLock™ czyli wielokrotnie nagradzane rozwiązanie w zakresie bezpieczeństwa

DHB

DHB - MŁOTY

Moc, prostota, trwałość i niezawodność – tak pokrótce można scharakteryzować właściwości wyburzeniowych młotów hydraulicznych do koparki oraz grotów do młotów firmy DHB. Dzięki ścisłemu systemowi kontroli jakości na każdym etapie wytwarzania, począwszy od wyboru surowca, poprzez obróbkę, a skończywszy na walidacji – produkty DHB sprawdzają się w różnych warunkach. Sprzęt DHB można oglądać i testować na imprezach eROBOCZE SHOW.



Parametr	MŁOTY											
	DHB 10S	DHB 15S	DHB 30S	DHB 45S	DHB 80S	DHB 100S	DHB 135S	DHB 160S	DHB 210S	DHB 260S	DHB 300S	DHB 400S
Masa operacyjna [kg]	120	155	330	430	780	1007	1371	1698	2085	2557	2864	3862
Średnica grotu [mm]	45	53	68	80	85	100	125	135	140	150	165	175
Przepływ oleju [l/min]	20 - 30	20 - 50	40 - 70	50 - 90	60 - 100	80 - 110	90 - 120	130 - 150	120 - 180	180 - 240	200 - 260	210 - 290
Ciśnienie robocze [bar]	90 - 120	90 - 120	110 - 140	120 - 150	130 - 160	150 - 170	150 - 170	160 - 180	160 - 180	160 - 180	160 - 180	160 - 180
Ilość uderzeń [j/m]	700 - 1200	600 - 1100	500 - 900	400 - 800	400 - 800	350 - 700	350 - 650	360 - 460	360 - 500	300 - 450	250 - 400	250 - 350
Kompatybilność sprzętu [t]	0,8 - 3	1,8 - 5,5	5 - 9	7 - 14	10 - 16	13 - 20	17 - 22	20 - 25	24 - 41	29 - 37	29 - 45	40 - 55

DYSTRYBUTOR

DHB sp. z o.o., Wielopole 141, 33-311 Wielogłowy
tel. +48 690 052 051, dhb@dhbpolska.com, www.dhbpolska.com

DHB



MŁOTY I NOŻYCE HYDRAULICZNE

Niezawodna siła wyburzenia!

Gwarancja najwyższej jakości!

www.dhbpolska.com

DHB sp. z o.o. Wielopole 141, 33-311 Wielogłowy
☎ +48 690 052 051 ✉ dhb@dhbpolska.com

DHB DHB

Demolition Hydraulic Breakers

Europejski Dystrybutor z gwarancją jakości i serwisu



DHB - NOŻYCE

Marka DHB posiada w swojej ofercie wiele modeli nożyc kruszących. Dzięki ścisłemu systemowi kontroli jakości na każdym etapie wytwarzania, począwszy od wyboru surowca, poprzez obróbkę, a skończywszy na walidacji – produkty DHB sprawdzają się w różnych warunkach. Sprzęt DHB można oglądać i testować na imprezach eRobocze SHOW.



Parametr	NOŻYCE								
	RDS 16	RDS 20	RDS 24	RDS 29	RDS 39	RS 20	RS 26	RS 32	RS 40
Rozwarcie szczęki [mm]	715	830	925	1105	1355	475	555	595	685
Głębokość szczęki [mm]	485	670	745	885	1040	500	510	590	600
Waga koparki [t]	16 - 22	20 - 30	25 - 35	30 - 40	38 - 50	18 - 30	26 - 34	34 - 40	38 - 50
Waga narzędzia [kg]	1600	2100	2400	2950	3950	2030	2650	3200	4050
Maksymalne ciśnienie [bar]	340	340	340	340	340	340	340	340	340
Przepływ oleju [l/min]	220 - 240	250 - 300	280 - 350	290 - 360	300 - 380	200/220	200/240	240/300	300/350

Parametr	NOŻYCE			
	MT 18	MT 24	MT 30	MT 40
Otwarcie (crusher kit) [mm]	800	850	920	1150
Głębokość (crusher kit) [mm]	540	540	550	600
Waga koparki (crusher kit) [t]	18 - 28	25 - 33	30 - 40	36 - 46
Waga wyposażenia (crusher kit) [kg]	1900	2450	3120	3800
Otwarcie (pulverizer kit) [mm]	800	830	900	980
Głębokość (pulverizer kit) [mm]	570	510	550	600
Waga wyposażenia (pulverizer kit) [kg]	500	820	850	1250
Otwarcie (shear kit) [mm]	460	540	560	620
Głębokość (shear kit) [mm]	400	400	410	430
Waga wyposażenia (shear kit) [kg]	430	700	780	1100

Parametr	NOŻYCE								
	RP 18	RP 20	RP 27	RP 32	RP 40	P 16	P 21	P 29	
Rozwarcie szczęki [mm]	790	825	915	1045	1135	820	860	1050	
Głębokość szczęki [mm]	460	480	480	510	550	465	555	565	
Waga koparki [t]	16 - 23	19 - 30	24 - 35	28 - 40	38 - 50	16 - 22	22 - 29	28 - 40	
Waga narzędzia [kg]	1810	2132	2580	3040	3940	1650	2150	2950	
Maksymalne ciśnienie [bar]	340	340	340	340	340	340	340	340	
Przepływ oleju [l/min]	180 - 220	210 - 260	250 - 300	300 - 350	300 - 350	200 - 240	220 - 300	300 - 350	

DYSTRYBUTOR

DHB sp. z o.o., Wielopole 141, 33-311 Wielogłowy
tel. +48 690 052 051, dhb@dhhpolska.com, www.dhhpolska.com





DIGGA

Digga to australijski producent wiertniczych napędów hydraulicznych, wiertnic oraz koparek łańcuchowych. Od momentu założenia w 1981 roku urządzenia, produkowane na odległym kontynencie, są stale ulepszone i zawsze wykonane z najwyższej klasy materiałów. Fabryka oraz centrum rozwojowe mieści się w Brisbane (Australia). Napędy wiertnicze mogą być montowane na ładowarkach, koparko-ładowarkach, koparkach czy żurawach samochodowych. Sprzęt Digga można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	NAPĘDY WIERTNIC								
	PDD	PDX2	PD4	PD7 HALO***	PD10	PD15	PD22	PD25	PD50
Masa operacyjna* [kg]	41	45	58	90	110	176	176	300	300
Zalecany przepływ oleju [l/min]	15 - 45	30 - 50	55 - 85	75 - 115	80 - 115	120 - 230	120 - 230	120 - 230	120 - 230
Moment obrotowy [Nm]	1171	2307	4448	6040	8487	13 918	22 176	26 267	38 420
Maks. ciśnienie [bar] (przy przepływie [l/min])	240 (60)	240 (60)	240 (60)	240 (60)	240 (60)	240 (130)	240 (130)	240 (130)	240 (130)
Maks. przepływ [l/min] (przy ciśnieniu [bar])	115 (130)	115 (130)	115 (130)	115 (130)	115 (130)	210 (145)	230 (130)	230 (130)	230 (130)
Maks. moc [kW]	25	25	25	25	25	50	50	50	50
Trzon napędowy [mm]	65 RND	65 RND	65 RND	75 SQ	75 SQ	75 SQ	75 SQ	100 SQ	100 SQ
Wielkość koparki [t]	od 2	1 - 3	3 - 5	4 - 11	4 - 11	15 - 24	15 - 24	24 - 50	24 - 50
Wymiary (średnica x długość) [mm]	187 x 550	187 x 557	240 x 579	240 x 734	290 x 854	290 x 1006	290 x 1006	355 x 1152	355 x 1152
Maks. średnica wiertła*** [mm]	300 - 400	400 - 600	600 - 900	600 - 900	1000 - 1500	1200 - 1600	1500 - 1600	1200 - 1600	1500 - 1800

* - bez mocowania

** - w zależności od gruntu

*** - HALO - system pionowania wiertła. Światła LED naprowadzają operatora na pion. Dostępny dla napędów PD3-PD7.

DYSTRYBUTOR

SERAFIN P.U.H. Andrzej Serafin, ul. Widokowa 1, 32-088 Przybysławice, tel. +48 12 43 44 100, biuro@serafin-maszyny.com, www.serafin-maszyny.com



HUNKLINGER

Chwytki niemieckiej produkcji pozwalają na bliski transport wszelkiego rodzaju elementów betonowych oraz brukowych: głazów, krawężników, kostki czy płyt. Sprzęt wyróżnia się unikalnym sterowaniem hydraulicznym i możliwością płynnego zaciskania szczęk bocznych i głównych w jednym cyklu, z możliwością przerwania pracy w dowolnym momencie. Różne modele osprzętów są przystosowane do pracy z różnymi maszynami: od miniładowarek aż po ośmiotonowe koparki. Sprzęt Hunklinger można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	CHWYTKI DO UKŁADANIA KOSTKI		
	P01-2	P02-2	P12-2
Masa operacyjna [kg]	190	220	260
Udźwig [kg]	400	400	400
Główna szerokość chwytania (wymiar opcjonalny) [mm]	600 - 1000 (750 - 1150)	600 - 1000 (750 - 1150)	600 - 1320
Boczna szerokość chwytania (wymiar opcjonalny) [mm]	900 - 1400	1000 - 1400 (1000 - 1500)	1000 - 1400 (1000 - 1500)
Wysokość kostki [mm]	50 - 140	50 - 140	50 - 140
Maszyna nośna	koparka od 1,7t miniładowarka, maszyna układająca	koparka od 2,5t miniładowarka, maszyna układająca	koparka od 3,5t
Dodatkowe systemy	Shifting Adapter Plus, System Twist		

Shifting Adapter Plus to system, który przesuwa niestandardowe kostki z dużymi dystansami bocznymi. System przesuwa kostkę na warstwie rząd po rzędzie, a nie wszystkie rzędy na raz.

System Twist system, który równolegle rozkłada siły docisku, dzięki czemu można bezpiecznie podnieść warstwę krzywo ułożonej kostki z palety. Podczas zaciskania kostki, główne szczęki z systemem Twist dostosowują się do dłuższych boków nierówno ułożonej warstwy kostki mocno ją chwytają i bezpiecznie przenoszą w miejsce odłożenia.

DYSTRYBUTOR

SERAFIN P.U.H. Andrzej Serafin, ul. Widokowa 1, 32-088 Przybysławice, tel. +48 12 43 44 100, biuro@serafin-maszyny.com, www.serafin-maszyny.com





MICHAELIS

Michaelis Maschinenbau to jeden z najstarszych europejskich producentów łyżek koszących, pierwsze modele zaprojektowano jeszcze w latach 70. XX wieku. Wieloletnie doświadczenie w projektowaniu i produkcji skutkuje ponadprzeciętnie masywnymi łyżkami koszącymi, doskonale odnajdującymi się w trudnych realiach prac melioracyjnych. Dla profesjonalnych wykonawców usług producent przewidział szereg praktycznych opcji wyposażenia dodatkowego. Sprzęt można oglądać i testować na imprezach eRobocze SHOW.



Parametr	ŁYŻKI KOSZĄCE		
	seria SGL	seria SG	seria G
Masa operacyjna [kg]	140 - 300	260 - 420	495 - 950
Szerokość koszenia [mm]	1500 / 1800 / 2000 / 2200 / 2500 / 3000	2000 / 2200 / 2500 / 3000	2500 / 3000 / 4000 / 5000
Przepływ oleju [l/min]	24 - 30	24 - 30	22 - 48
Ciśnienie robocze [bar]	150 - 170	150 - 170	180
Zalecana masa koparki [t]	1 - 5	5 - 10	od 10

DYSTRYBUTOR

UTECH Maszyny i Urządzenia Techniczne Jarosław Koenig Sp. K.
ul. Cygana 1, 45-131 Opole, tel. (0048) 77 45 14 280/281, biuro@utech.pl, www.utech.pl





MONTEFIORI

MONTEFIORI

Włoska, rodzinna firma Montefiori została założona w 1969 roku. W branży rolniczej i budowlanej posiada przeszło 50-letnie doświadczenie w projektowaniu i budowie równiarek oraz zgarniarek. Dostarczane na rynki całego świata maszyny wyposażone są w systemy sterowania laserowego 1D / 2D lub systemy 3D sterowane za pomocą GPS lub tachimetru. W swoich konstrukcjach wykorzystują technologię najwyższych generacji, a produkty sygnowane są i certyfikowane zgodnie z normami CE.

Parametr	ZGARNIARKI					
	J20 - J25	NM6	NM10	J280	J300	J330
Masa operacyjna [kg]	1000 - 1100	2880	4840	5750	6000	10 000
Pojemność [m3]	2 - 2,5	6	11	10 / 12 (nasypowo)	12 / 14 (nasypowo)	15 / 18 (nasypowo)
Zalecana moc ciągnika [KM]	55 - 120	250	280 - 300	250 - 350	300 - 400	350 - 600
Szerokość lemiesza [mm]	1600 - 1800	2550	2550	3000	3200	3520
Rozładunek skrzyni	wysyp / kiper	wysyp / kiper	wysyp / kiper	hydrauliczny - ruchoma ściana	hydrauliczny - ruchoma ściana	hydrauliczny - ruchoma ściana

DYSTRYBUTOR

UTECH Maszyny i Urządzenia Techniczne Jarosław Koenig Sp. K.
ul. Cygana 1, 45-131 Opole, tel. (0048) 77 45 14 280/281, biuro@utech.pl, www.utech.pl





MOVAX

Fińska marka Movax obecna jest na rynku od 1993 roku. Specjalizuje się w produkcji osprzętu i urządzeń montowanych na wysięgnikach standardowych koparek. Ma szeroki wybór wibromłotów z uchwytem bocznym i dolnym przeznaczonych do wbijania i wrywania grodzic, profili, rur czy pali wszelkich rozmiarów. Movax produkuje również kafary hydrauliczne, świdy do rozluźniania gruntu oraz maszty na osprzęt do palowania. Mottem firmy jest "wydajność... dzięki innowacji", co w praktyce przekłada się na ścisłą współpracę działu badań i rozwoju z profesjonalnymi użytkownikami maszyn.



Parametr	WIBROMŁOTY						
	SG-75 /V	SG-60 /V	SG-50 /V	SG-45 /V	SG-40N	SG-30N	SG-15N
Masa operacyjna* [kg]	3500 - 3750	3500 - 3750	2500 - 2800	2490 - 2790	1505	1485	760
Moment bezwładności [kgm]	7,6	6,1	5,1	4,6	4,1	3,1	1,6
Siła odśrodkowa [kN]	750	600	500	450	400	300	150
Częstotliwość wibracji [Hz]	50	50	50	50	50	50	50
Obrót/Przechył [o]	360/30	360/30	360/30	360/30	360/30	360/30	360/30
Rozruch i zatrzymanie bez wibracji	w wersji Variable	w wersji Variable	w wersji Variable	w wersji Variable	-	-	-
Wielkość koparki [t]	33 - 40	28 - 32	23 - 28	20 - 24	17 - 21	13 - 16	7 - 11
Wbijane elementy (grodzice/ dwuteowniki/ pale drewniane/ rury) [mm]	szer. 400-1200, gt. 265/ l 180-500/ φ 160-420/ φ do 762	szer. 400-1200, gt. 265/ l 180-500/ φ 160-420/ φ do 762	szer. 400-1200, gt. 265/ l 180-500/ φ 160-420/ φ do 762	szer. 400-1200, gt. 265/ l 180-500/ φ 160-420/ φ do 762	szer. 400-1200, gt. 260/ l 180-400/ φ 120-325/ φ do 457	szer. 400-1200, gt. 260/ l 180-400/ φ 120-325/ φ do 457	szer. 400-600, gt. 150/ -/ φ 100-325/ φ do 323

*bez adaptera

DYSTRYBUTOR

AM-TEC ENGINEERING, ul. Dworcowa 11, 41-709 Ruda Śląska
tel. 505 451 972, biuro@am-tec.pl, www.am-tec.pl



VALTRA

Firma Valtra z Finlandii to producent ciągników z ponad 70-letnią tradycją. Valtra to wszechstronne, niezawodne i mocne maszyny, które dzięki swojej uniwersalności znajdują zastosowanie w rolnictwie, leśnictwie, transporcie, usługach komunalnych czy budowlanych. Możliwość indywidualnego dostosowania przez oddział Unlimited sprawia, że odbiorcami marki są także lotniska czy wojska obronne. Valtra jest marką należąca do koncernu AGCO.



Parametr	CIĄGNIKI							
	A85	A105	G105	N135	T145	T175e	T255 (T235D)	S394
Masa minimalna [kg]	3700	4305	5140	6500	7300	7300	7300	10 300
Maks. moc [kW/KM/obr./min]	64 / 87 / 2000	80 / 109 / 2000	83 / 113 / 2000	113 / 154 / 2000	130 / 177 / 1900	156 / 212 / 1900	199 / 271 / 1900 (184 / 250 / 1900)	298 / 405 / 1950
Moment obrotowy [Nm/obr.]	350 / 1500	435 / 1500	510 / 1500	620 / 1500	680 / 1500	900 / 1250	1000 (930) / 1500	1600 / 1500
Biegi - jazda przód/tył wraz z biegami pełzającymi	24 + 24R	24 + 24R / 32 + 32R	48 + 48R	30 + 30R lub bezstopniowa	30 + 30R lub bezstopniowa	30 + 30R lub bezstopniowa	30 + 30R (bezstopniowa)	bezstopniowa
Maks. wydajność pompy (opcjonalna) [l/min]	65	98	100 (110)	115 (160) / (200)	115 (160) / (200)	115 (160) / (200)	115 (160) / (200)	205
Maks. ilość sekcji hydraulicznych - tył/przód	3 / 2	3 / 2	3(4) / 4	4 / 3	5 / 3	5 / 3	5 / 3	6 / 3
Rozmiar opon	480 / 70R34 + 380 / 70R24	540 / 65R34 + 440 / 65R24	540 / 65R38 + 440 / 65R28	600 / 65R38 + 480 / 65R28	650 / 65R38 + 540 / 65R28	650 / 65R38 + 540 / 65R28	650 / 65R42 + 545 / 65R30	710 / 75R42 + 650 / 60R34
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	2339 x 2717 x 4078	2339 x 2799 x 4367	2380 x 2805 x 4452	2550 x 2960 x 4726	2550 x 3130 x 5800	2550 x 3130 x 5800	2550 x 3130 x 5800	2550 x 3650 x 6170
Promień skrętu [m]	3,72	4,01	4,36	4,5	5,25	5,25	5,25	8,4
Zbiornik paliwa [l]	150	180	200	235 / 315	380	380	380	630

DYSTRYBUTOR

AGCO sp. z o. o., ul. Poznańska 5, 62-021 Paczkowo
tel. +48 61 662 90 50, biuro@agcocorp.com, www.valtra.pl



WYDAJNE | SZYBKIE | DOKŁADNE | BEZPIECZNE

 **MOVAX**

WIBROMŁOTY • KAFARY • ŚWIDRY MONTOWANE NA WYSIĘGNIKACH KOPAREK



Tel : 505451972

AM-TEC
ENGINEERING

www.am-tec.pl

CIĄGNIKI VALTRA – UNIWERSALNE, WIELOZADANIOWE MASZYNY



Ciągniki Valtra oferują szereg rozwiązań dla zadań transportowych, komunalnych czy budowlanych.

- komfort pracy: wyciszona, wygodna, amortyzowana kabina
- jeden operator do wielu zadań (załadunek, transport, rozładunek)
- prosta obsługa
- prędkość do 57 km/h
- pneumatyczna amortyzacja osi Aires+
- możliwość dostosowania do indywidualnych potrzeb Klienta (oświetlenie, kolor, wyposażenie)

Chcesz dowiedzieć się więcej?
Napisz do nas na:

www.valtra.pl/napiszdonas

lub zeskanuj kod i odwiedź naszą stronę:



VALTRA

YOUR WORKING MACHINE





MTS, OIL QUICK

DT-Automatyzacja jest oficjalnym partnerem i przedstawicielem firmy MTS oraz OilQuick. Zajmuje się automatyzacją w budownictwie infrastruktury podziemnej i drogowej. W ofercie posiada m.in. pełnohydrauliczne szybkozłączka, wysokowydajne zagęszczarki gruntu (z opatentowanymi rozwiązaniami), łyżki przesiewające oraz dozowniki służące ulepszeniu gruntów. Sprzęt można zobaczyć i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	PEŁNOHYDRAULICZNE SZYBKOZŁĄCZA OILQUICK						
	OQ40	OQ40 - 5	OQ60 - 5	OQ65	OQ Rail	OQ70/55	OQ80
Wielkość koparki [t]	1 - 5	5 - 10	8 - 15	14 - 22	14 - 22	18 - 32	25 - 45
Masa [kg]	30	85	160	170	175	230	350
Maks. liczba złączy [szt.]	4	5	5	5	8	6	6



Parametr	ZAGĘSZCZARKI GRUNTU						
	UT8 - 2	V3	V4	V6	V7	V8	V10
Wielkość koparki [t]	>6	do 6	4 - 10	8 - 15	15 - 25	18 - 35	21 - 45
Masa [kg]	630	270	420	620	1070	1220	1310
Wysokość warstwy nasypowej [cm]	40 - 60	20 - 40	30 - 50	40 - 60	50 - 70	60 - 80	70 - 90
Płyta podstawy [cm]	25 x 83	34 x 86,5	44 x 104,5	64 x 115,5	73 x 142,5	82 x 142,5	94 x 142,5



Parametr	TILTROTATORY							
	TR10	TR18	TR22	TR28	OQTR-E14	OQTR-E19	OQTR-E26	OQTR-33
Wielkość koparki [t]	8 - 12	12 - 18	16 - 22	22 - 28	9 - 14	14 - 19	19 - 26	24 - 33
Kąt wychyłu [°]	2 x 40	2 x 40	2 x 40	2 x 40	2 x 45	2 x 45	2 x 45	2 x 45



Parametr	ULEPSZANIE GRUNTU			Rozdrabniacz (grabie) koparki od 12 ton
	Recykler B120-3	Recykler B180-3	Dozownik MTS e.p.m.	
Wielkość koparki / ładowarki [t]	16-24 / 7-13	20-28 / 9-15	10-30 / 5-12	
Pojemność [m³]	1,1	1,7	1,4	-

Parametr	WIERTNICA DO IGŁOFILTRÓW
Wielkość koparki [t]	od 8
Głębokość wiercenia [m]	do 8
Maks. średnica wiercenia [mm]	110



DYSTRYBUTOR

DT-Automatyzacja Sp. z o.o., Jana Matejki 43, 15-196 Białystok
tel. 576 648 498, info@dt-automatyzacja.pl



Nowoczesne budownictwo infrastruktury nie może obejść się bez nowych technologii.

W trudnych czasach automatyzacja staje się siłą firmy i pozwala na jej prawidłowy rozwój.



NASI DORADCY TECHNICZNI SĄ DO PAŃSTWA DYSPOZYCJI

REGION 1

ADAM MAKSYM CZUK

tel. 576 648 498

e-mail: a.maksymczuk@dt-automatyzacja.pl

REGION 2

TOMASZ DWORAK

tel. 885 055 175

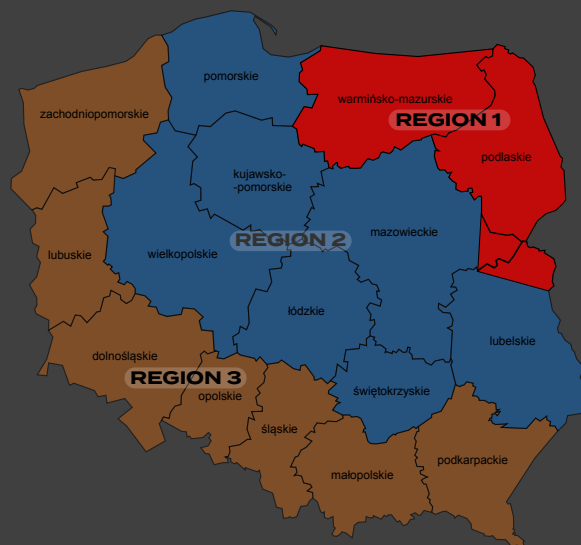
e-mail: t.dworak@dt-automatyzacja.pl

REGION 3

PIOTR KRAWIEC

tel. 885 055 185

e-mail: p.krawiec@dt-automatyzacja.pl



WWW.DT-AUTOMATYZACJA.PL





SANY

Sany to marka maszyn budowlanych z trzydziestoletnią tradycją. Portfolio koncernu jest szerokie: od koparek, przez równiarki, walce drogowe, wozidła, żurawie samochodowe i wieżowe po maszyny portowe i turbiny wiatrowe. W ofercie znajdziemy zarówno niewielkie maszyny, jak typowe ładowarki i koparki małego i średniego tonażu, aż po wielkoformatowe maszyny. Dostępne są koparki zarówno kołowe, jak i gąsienicowe, zbudowane z wysokiej jakości komponentów m.in. Cummins, Yanmar, Kawasaki. Sprzęt Sany można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	KOPARKA WYBURZENIOWA		
	SY500HRD		
Masa operacyjna [kg]	64 000		
Wysokość robocza [mm]	28 150		
Zdolność do pokonywania wzniesień [o]	10		
Maks. waga narzędzia [kg]	2400		
Siła uciążu [kN]	665		
Silnik [kW]	298		
Pompa hydrauliczna [l/min]	2x 360		
Zbiornik paliwa [l]	680		
Zbiornik oleju hydraulicznego [l]	480		
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	3400 x 3600 x 20 000		

DYSTRYBUTOR

MRC Doltech, Buforowa 4D, 52-131 Wrocław, tel. 71 336 87 09, sprzedaz@doltech.pl
 Rental Serwis, Będgoszcz 18, 74-202 Bielice, tel. 601 220 918, biuro@rental-serwis.pl
 TwojeMaszyny.pl, Gdyńska 64, 80-297 Miszewko, tel. 501 44 55 22, biuro@twojemaszyny.pl
 Waryński Trade, Trakt Brzeski 118, 05-077 Warszawa, tel. 22 632 11 64, kontakt@warynski-trade.pl



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

WACKER

Historia Wacker Neuson rozpoczęła się prawie 175 lat temu. W 1848 roku powstał warsztat kowalski w Dreźnie w Niemczech. Od tej chwili, dzięki olbrzymiej pasji w zakresie tworzenia wysokiej jakości sprzętu, innowacje firmy Wacker Neuson znajdują uznanie i zmieniają procesy w zakresie konstrukcji maszyn. Aktualnie w 50 oddziałach na całym świecie zatrudnionych jest ok. 5500 pracowników. Siedziba główna znajduje się w Monachium, w Niemczech. Sprzęt Wacker Neuson można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.



Parametr	WALCE		
	RD7H	RTX SC3	RD28-120
Masa operacyjna [kg]	717 - 735	1465	2697 - 3410
Silnik [kW]	7,5	14,8	24
Szerokość robocza [mm]	650	560 - 820	1200
Częstotliwość wibracji [Hz]	46 - 56	42	65 - 51
Siła odśrodkowa [kN]	22,5	34,2 - 68,4	49 - 30
Maks. wydajność powierzchniowa* [m ² /h]	2895	990	b.d.
Zbiornik paliwa [l]	6,1	24	42
Wymiary transportowe (szerokość x wysokość x długość) [mm]	720 x 1990 x 1351	1853 x 820 x 1268	1310 x 2378 x 2530

* - w zależności od spójności gruntu

DYSTRYBUTOR

Wacker Neuson Sp. z o.o., ul. Umiastowska 2, 05-850 Ożarów Mazowiecki
 tel. 22 490 35 00, info-pl@wackerneuson.com, www.wackerneuson.pl



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



WESTTECH

Firma Westtech Woodcracker jest producentem urządzeń dedykowanych sektorowi biomasowemu. Osprzęt jest projektowany i produkowany w jednym miejscu w Austrii, ze szczególnym naciskiem położonym na jakość i żywotność. Głowice Westtech przeznaczone są do agregowania z minikoparkami, koparkami, dźwigami HDS oraz ładowarkami i służą m.in. do ścinki, załadunku czy łupania drewna. Flagowym produktem są głowice Woodcracker C. Sprzęt Westtech Woodcracker można oglądać i testować podczas imprez eRobocze SHOW.

Parametr	M O D E L			
	C 250	C 350	C 450	C 550
Masa operacyjna [kg]	580 - 970	1150 - 1620	1760 - 2350	2000 - 2620
Średnica cięcia drewna miękkiego [mm]	330	400	500	600
Średnica cięcia drewna twardego [mm]	280	350	450	550
Rozwarcie chwytaka [mm]	930	1430	1600	1600
Rozwarcie nożyc [mm]	450	700	800	900
Zalecana wydajność w obwodzie głównym [l/min]	50 - 100	70 - 150	80 - 160	100 - 190
Zalecana wydajność dla funkcji dodatkowych* [l/min]	35 - 50	45 - 60	45 - 60	50 - 70
Zalecane ciśnienie w obwodzie głównym [bar]	280	280	280	280
Zalecana masa nośnika [t]	7 - 15	14 - 20	20 - 25	24 - 30
Multigrip**	zintegrowany	zintegrowany	zintegrowany	zintegrowany
Autospeed**	tak	tak	tak	tak
Siłownikowy mechanizm wychylny**	2 x 48°	2 x 48°	2 x 48°	2 x 48°
Urządzenie Tiltator**	obrót ciągły	obrót ciągły	obrót ciągły	obrót ciągły
Urządzenie Power Tiltator**	-	obrót ciągły	obrót ciągły	obrót ciągły
Zbierak**	tak	tak	tak	tak

* - zależne od wyposażenia
 * - opcja dodatkowa

DYSTRYBUTOR

UTECH Maszyny i Urządzenia Techniczne Jarosław Koenig Sp. K.
 ul. Cygana 1, 45-131 Opole, tel. (0048) 77 45 14 280/281, biuro@utech.pl, www.utech.pl



Bobcat	21, 33, 34, 40, 50, 53, 82
Case	8, 28, 36, 41, 56, 70
Caterpillar	10, 11, 21, 30, 36, 41, 42, 54, 70, 72
DHB	86, 88
Digga	89
Dressta	73
FAE	66, 67, 68, 74
Gehl	37
Hunklinger	89
Hydrema	22, 31, 76
Hyundai	11, 22, 42, 56
JCB	12, 23, 31, 44, 51, 57, 76
Kubota	44, 58, 78
LiuGong	13, 46, 59, 73
Manitou	38, 52
Mecalac	13, 23, 32, 45, 78
Michaelis	90
Montefiori	71, 91
Movax	92
MTS, Oil Quick	94
Paus	46, 79
Rototilt	84
Sany	14, 24, 60, 96
Steelwrist	83
Sunward	16, 24, 39, 60
Takeuchi	16, 26, 39, 61, 79
Valtra	92
Venieri	32
Volvo	18, 26, 47, 62, 80
Wacker Neuson	48, 52, 63, 81, 82, 96
Westtech Woodcracker	97
Yanmar	20, 27, 48, 64, 81



Sprzedaż części
do CAT, JCB,
VOLVO i inne

www.2r.net.pl



**2R RAFAŁ ROMANOWSKI
GŁUCHOWO 53
87-140 CHEŁMŻA
woj. KUJAWSKO-POMORSKIE**

500 55 55 17 – Marcin
marcin@2r.net.pl

500 55 55 18
rafał@2r.net.pl

888 55 55 91
– SERWIS CAT

MASZYNY **CAT**[®]

ZAWSZE GOTOWE DO PRACY



MASZYNY NOWE I UŻYWANE



WYNAJEM MASZYN



FINANSOWANIE



SERWIS



ORYGINALNE CZĘŚCI



ZARZĄDZANIE FLOTA

Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o. jest wyłącznym, autoryzowanym dystrybutorem **MASZYN BUDOWLANYCH CAT[®]** w Polsce. Sprzedaż maszyn Cat[®] prowadzona jest przez sieć regionów i biur regionalnych rozlokowanych na terenie całego kraju. Pełna oferta całej gamy maszyn dostępna jest również u naszych przedstawicieli w regionie lub na naszej stronie internetowej.