

Katalog produktów



2016



Traktory komunalne Yanmar

GK 160 <small>NOWOSC</small>	GK 200R <small>NOWOSC</small>	EB 3100 <small>NOWOSC</small>	EF 227H <small>NOWOSC</small>	EF 230H <small>NOWOSC</small>	EF 235H <small>NOWOSC</small>	EF 227M <small>NOWOSC</small>
						
6	6	7	8	8	9	10

Traktory komunalne Yanmar

EF 233M <small>NOWOSC</small>	SA 221 <small>NOWOSC</small>	SA 424 <small>NOWOSC</small>	Akcesoria Yanmar <small>NOWOSC</small>		Traktorki ogrodowe z koszem Simplicity <small>NOWOSC</small>	
						
10	12	13	14		18	18

Traktorki ogrodowe bez kosza Simplicity

SRD 300	SLT 100	SLT 200 <small>NOWOSC</small>	BROADMOOR	CONQUEST	Traktorki ogrodowe z koszem Craftsman	
						
19	20	20	22	22	24	24

Traktorki ogrodowe bez kosza Craftsman

T 3000 99109/99895	T 2000 99037	T 3000 99036	Akcesoria do traktorków ogrodowych		Kosiarki o zerowym promieniu skrętu Ferris <small>NOWOSC</small>	
						
25	26	26	28		30	34

Kosiarki o zerowym promieniu skrętu Ferris

IS2100Z <small>NOWOSC</small>	IS2600Z <small>NOWOSC</small>	Kosiarki Cedrus z napędem <small>NOWOSC</small>		Kosiarki Cedrus bez napędu <small>NOWOSC</small>		
						
34	35	36	36	38	38	39

Kosiarki Weibang bez napędu i z napędem

WB455HC	WB454HB	WB454SB	WB506HC	WB506SB	WB506SKL	WB536SKL
						
40	40	40	41	42	42	42

Kosiarki Weibang

Kosiarka Kaaz

Kosiarki Masport

Kosiarki bębnowe Motor Jikov

WB536SB V	LM5360HXA-PRO	UTILITY 472845	UTILITY 472852 <small>NOWOSC</small>	800 ST SP	Stella Garden/SBE <small>NOWOSC</small>	Stella Pro/SPE <small>NOWOSC</small>
						
43	44	46	46	47	48	48

Kosiarki bębnowe Motor Jikov

Stella Vario <small>NOWOSC</small>	Stella Vario <small>NOWOSC</small>	BRAVO <small>NOWOSC</small>	ROBUS <small>NOWOSC</small>	VS330W	VS330W HONDA	VS551W-TLE48
						
50	50	52	52	54	54	55

Wykaszarki Sarp / Kaaz**Wykaszarki Ibea**

IBEA 25L	IBEA 25B	IBEA 29B	IBEA 45B	ECO S45P2	ECO MAX 50SC2	ECO MAX 45BC2 <small>NOWOSC</small>
						
56	56	56	57	58	58	59

Glebogryzarki Sarp / Pubert**Glebogryzarki Sarp / Pubert, Cedrus**

ARO45B <small>NOWOSC</small>	ARO45H <small>NOWOSC</small>	VARIO 55PC3	VARIO 60SD3	CEDRUS <small>NOWOSC</small>	WB384RB	CESAR 45P
						
60	60	62	62	63	64	64

Wertykulatory Weibang, Sarp / Pubert**Zamiatarka, Wycinarka do darni, Aeratory rurkowe Weibang**

OSCAR 50S	OSCAR SC50H	WSW705C <small>NOWOSC</small>	WBSC409H <small>NOWOSC</small>	WB457AB <small>NOWOSC</small>	WB517AB <small>NOWOSC</small>	SIL824R
						
64	65	66	66	67	67	68

Odśnieżarki Simplicity

SIM1227SE <small>NOWOSC</small>	SIP1728SE	M1200	BL1200	BL6S	SC105 / SC605	DEVOR X55L
						
68	69	70	70	70	71	72

Opryskiwacz, Dmuchawy, Otrząsarka Cifarelli**Rozdrabniacze Pubert, Agrinova**

ZO50B2	BIO400H	AH16 / AS8	AS16H	TME2200	TM3200K	AG500
						
72	73	74	74	76	76	77

Odkurzacze Agrinova**Nożyce do żywopłotu, Świder Sarp / Kaaz****Pilarki Topsun, Ibea**

T4116	T4518	T5018	3900-30	4000-35	WAŁ POZIOMY	WAŁ PIONOWY
						
78	78	78	79	79	80	82

CEDRUS

I Spis treści

Traktory komunalne Yanmar	- str. 4 - 13	
Akcesoria do traktorów komunalnych Yanmar	- str. 14 - 15	
Traktorki ogrodowe z koszem Simplicity	- str. 16 - 19	
Traktorki ogrodowe bez kosza Simplicity	- str. 20 - 23	
Traktorki ogrodowe z koszem Craftsman	- str. 24 - 25	
Traktorki ogrodowe bez kosza Craftsman	- str. 26 - 27	
Akcesoria do traktorków ogrodowych	- str. 28 - 29	
Kosiarka o zerowym promieniu skrętu	- str. 30 - 31	
Kosiarki o zerowym promieniu skrętu Ferris	- str. 32 - 35	
Kosiarki Cedrus z napędem	- str. 36 - 37	
Kosiarki Cedrus bez napędu	- str. 38 - 39	
Kosiarki Weibang	- str. 40 - 43	
Kosiarka Kaaz	- str. 44 - 45	
Kosiarka Masport	- str. 46 - 47	
Kosiarki bębnowe do wysokich traw Motor Jikov	- str. 48 - 51	
Kosiarka mieląca, system Robus Motor Jikov	- str. 52 - 53	
Wykaszarki Sarp / Kaaz	- str. 54 - 55	
Wykaszarki Ibea	- str. 56 - 57	
Glebogryzarki Sarp / Pubert, Cedrus	- str. 58 - 63	
Wertykulatory Weibang, Sarp / Pubert	- str. 64 - 65	
Zamiatarka, Wycinarka do darni	- str. 66	
Aeratory rurkowe	- str. 67	
Odśnieżarki Simplicity	- str. 68 - 69	
Opryskiwacz, Dmuchawy, Otrząsarka	- str. 70 - 71	
Rozdrabniacze Pubert, Agrinova	- str. 72 - 73	
Odkurzacze	- str. 74 - 75	
Nożyce do żywopłotu, Świder	- str. 76 - 77	
Pilarki	- str. 78 - 79	
Silniki RATO z wałem poziomym	- str. 80 - 81	
Silniki RATO z wałem pionowym	- str. 82 - 83	

I O nas

W naszej ofercie mamy produkty tylko sprawdzonych firm i dostawców oraz renomowanych marek, które spełniają wszelkie wymagane normy i posiadają odpowiednie certyfikaty - gwarantujemy ich odpowiednią jakość oraz legalne źródło pochodzenia. **Zapewniamy także stały dostęp do niezbędnych części, materiałów eksploatacyjnych i serwisowych.**

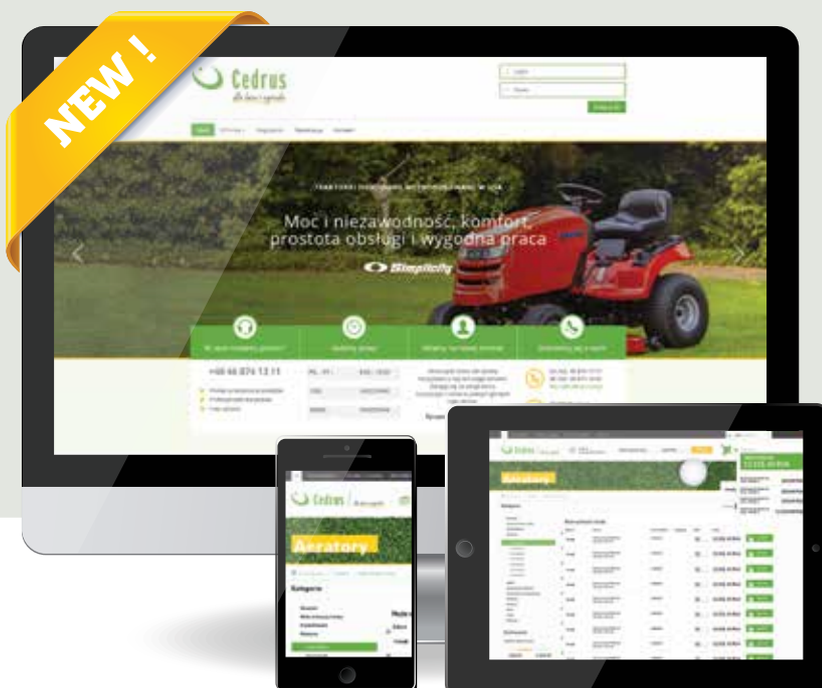
Wprowadzamy nową linię kosiarek i glebogryzarkę pod własną marką CEDRUS.

Jesteśmy generalnym dystrybutorem poniższych silnych i znanych marek:

- Yanmar (Japonia) - traktorki komunalne - **2 lata gwarancji**
- Simplicity (USA) - traktorki ogrodowe - **3 lata gwarancji**
- Ferris (USA) - zero-skręty - **4 lata gwarancji**
- Craftsman (USA) - traktorki ogrodowe - **2 lata gwarancji**
- Weibang – kosiarki - **5 lata gwarancji**, wertykulatory, aeratory, zamiatarki - **2 lata gwarancji**
- Motor Jikov (Czechy) - kosiarki bębnowe - **2 lata gwarancji**
- SARP / Kaaz (Japonia) - wykaszarki - **3 lata gwarancji**, kosiarki, świdry, nożyce do żywopłotu - **2 lata gwarancji**
- SARP / Pubert (Francja) - glebogryzarki, wertykulatory, rozdrabniacze - **2 lata gwarancji**
- Cifarelli (Włochy) - opryskiwacze, dmuchawy, otrząsarki - **2 lata gwarancji**

Oferujemy m.in.:

- wyroby firmy Fiskars
- świece zapłonowe NGK
- układy tnące do pilarek
- narzędzia i żyłki tnące do wykaszarek
- części zamienne do silników 2T i 4T
- paski klinowe
- noże i adaptory do kosiarek
- materiały eksploatacyjne
- akcesoria oraz narzędzia leśne i ogrodowe
- środki ochrony osobistej





**Zachęcamy do korzystania z naszej nowej strony:
www.cedrus.com.pl**

- przejrzysty interfejs dla użytkownika
- nowy podział grup towarowych
- skuteczniejsze i bardziej rozbudowane wyszukiwarki
- dostępność towaru online
- przegląd zamówień oraz ich status z poziomu www
- przegląd faktur, możliwość pobrania w pdf
- wgląd do płatności, rezerwacje towaru oraz śledzenie przesyłek
- zakładanie dodatkowych kont użytkowników

I Traktory komunalne Yanmar

Yanmar jest największym producentem silników diesla na świecie. Wszystkie elementy traktorów Yanmar zostały zaprojektowane i wyprodukowane w Japonii. Dzięki dbałości o każdy szczegół i dostosowaniu do potrzeb użytkownika, maszyny Yanmar zawsze przygotowane są w 100% do spełnienia powierzonych im zadań.

Hydrauliczne wspomaganie układu kierowniczego to standard, a nie dodatek

Wszystkie traktory Yanmar wyposażone są w hydrauliczne wspomaganie układu kierowniczego, ułatwia to ogólną obsługę maszyny oraz redukuje zmęczenie powstałe w wyniku wielogodzinnej pracy.

Napęd na cztery lub dwa koła to gwarancja najwyższej jakości wykonanej pracy

Maszyny Yanmar posiadają funkcję tzw. zawracania na podwójnym biegu. Po wciśnięciu przycisku funkcyjnego, przy włączonym napędzie na 4 koła, przednie koła zaczynają obracać się 2 razy szybciej od kół osi tylnej. Umożliwia to wykonanie płynnego zakrętu bez uszczerbku dla podłoża.





YANMAR

Wyprodukowane w Japonii

Firma Yanmar zaprojektowała swoje ciągniki tak, aby jedna maszyna wykonywała wiele różnorodnych prac, dzięki zastosowaniu tylnego, środkowego i przedniego WOM-u oraz TUZ-u o dużym udźwigu.



*** Traktorki w standardzie sprzedajemy bez kabin
Kabiny są dostępne na zamówienie*

I Traktory komunalne Yanmar

NOWOŚĆ

GK 160



NOWOŚĆ

GK 200R



TRAKTORY KOMUNALNE	GK 160	GK 200R
Producent silnika:	Yanmar	Yanmar
Silnik:	3-cylindrowy diesel chłodzony cieczą	3-cylindrowy diesel chłodzony cieczą
Moc silnika:	16 KM ¹⁾	20 KM ¹⁾
Pojemność silnika:	853 cm ³	1115 cm ³
Napęd:	4x4 rozłączany	4x4 rozłączany
Skrzynia biegów:	mechaniczna	mechaniczna
Ilość biegów:	8 do przodu, 4 do tyłu	8 do przodu, 4 do tyłu
Prędkość jazdy:	0.5-12.1 km/h do przodu 0.4 -6.3 km/h do tyłu	0.5-12.1 km/h do przodu 0.4 -6.3 km/h do tyłu
Wałek odbioru mocy:	tylny 540 obr. / min.	tylny 540 obr. / min.
Wspomaganie kierownicy:	hydrauliczne standard	hydrauliczne standard
Udźwig:	550 kg	550 kg
Hamulce:	mechaniczne, mokre, wielotarczowe	mechaniczne, mokre, wielotarczowe
Mechanizm różnicowy:	blokada: tak	blokada: tak
ROPS:	tak	tak

Opony GK160, AG-PQ typ lug: przód 5 - 12 / tył 8 - 16
Opony GK160, LAG-PQ typ lug: przód 5.00 - 12 / tył 8 - 18
Opony GK160, AT-PQ typ turf: przód 20 x 8.00 - 10 / tył 212 / 80 - 15

Opony GK200R, LAG-PQ-RP typ lug: przód 5 - 12 / tył 8 - 18
Opony GK200R, WAG-PQ-RP typ lug: przód 23 x 8.5 - 12 NHS / tył 95 - 16 TL
Opony GK200R, AT-PQ typ turf: przód 20 x 8.00 - 10 / tył 212 / 80 - 15

NOWOŚĆ

EB 3100



EB 3100

Yanmar

3-cylindrowy diesel
chłodzony cieczą

30,5 KM ¹⁾

1642 cm³

4x4 rozłączany

hydrostatyczna, dwuzakresowa

bezstopniowa

0-23.8 km/h do przodu

0-8.2 km/h do tyłu

tylny 540 obr. / min. międzyosiowy 2000 obr. / min.

hydrauliczne standard

850 kg

mechaniczne, mokre, wielotarczowe

blokada: tak

tak

Opony EB3100, R-AT-PQ typ turf: przód 24 x 8.5 - 14 NHS / tył 36 x 13.5 - 16 NHS
Opony EB3100, R-IT-PQ przemysłowe: przód 23 x 8.5 - 12 NHS / tył 14 - 175 NHS

YANMAR

Wyprodukowane w Japonii

ZALETY

GK 160, GK 200R

- Kompaktowy, wydajny, trzycylindrowy silnik diesla Yanmar, chłodzony cieczą
- Hydrauliczne wspomaganie kierownicy w standardzie
- Główna dźwignia zmiany biegów z nawrotnikiem
- Napęd na cztery koła
- Tylony wałek odbioru mocy
- Trzypunktowy układ zawieszenia o udźwigu 550 kg
- Jednoczęściowa konstrukcja maski ułatwia wykonywanie prac konserwacyjnych
- Wbudowane przednie światła robocze
- Rama ochronna operatora
- Możliwość montażu wielu przystawek
- Wzmocniona oś przednia GK 200R
- WOM przód jako opcja

EB 3100

- Mocny trzycylindrowy diesel Yanmara z bezpośrednim wtryskiem
- Łatwa w obsłudze dwuzakresowa skrzynia hydrostatyczna sterowana za pomocą pedałów
- Tylny i międzyosiowy wałek odbioru mocy
- Hydrauliczne wspomaganie kierownicy
- Czteropozycyjny zawór sterowany za pomocą joysticka
- Zewnętrzne gniazda hydrauliczne - 2 pary środek
- Możliwość montażu wielu urządzeń roboczych
- Pojemność zbiornika paliwa: 27 L
- WOM przód jako opcja

** Traktorki w standardzie sprzedajemy bez kabin
Kabiny są dostępne na zamówienie

I Traktory komunalne Yanmar

NOWOŚĆ

EF 227H



NOWOŚĆ

EF 230H



TRAKTORY KOMUNALNE	EF 227H	EF 230H
Producent silnika:	Yanmar	Yanmar
Silnik:	3-cylindrowy diesel chłodzony cieczą	3-cylindrowy diesel chłodzony cieczą
Moc silnika:	26,5 KM ¹⁾	31,8 KM ¹⁾
Pojemność silnika:	1331 cm ³	1496 cm ³
Napęd:	4 x 4 rozłączany	4 x 4 rozłączany
Skrzynia biegów:	hydrostatyczna, trzystopniowa	hydrostatyczna, trzystopniowa
Ilość biegów:	bezstopniowa	bezstopniowa
Prędkość jazdy:	0-29 km/h do przodu 0-29 km/h do tyłu	0-29 km/h do przodu 0-29 km/h do tyłu
Wałek odbioru mocy:	tylny 540 obr. / min. / międzyosiowy	tylny 540 obr. /min. / międzyosiowy
Wspomaganie kierownicy:	hydrauliczne	hydrauliczne
Udźwig:	1200 kg	1200 kg
Hamulce:	tarczowe, typu mokrego	tarczowe, typu mokrego
Mechanizm różnicowy:	blokada: tak	blokada: tak
ROPS:	tak	tak

Opony EF 227H, R-AG-PQ typ lug: przód 6 - 14 tył 9,5 - 20
Opony EF 227H, R-LAG-PQ typ lug: przód 6 - 14 / tył 9,5 - 22
Opony EF 227H, R-AT-PQ typ turf: przód 24 x 8,5 - 12 / tył 315 / 80D - 16

Opony EF 230H, R-AG-PQ typ lug: przód 6 - 14 tył 9,5 - 22
Opony EF 230H, R-AT-PQ typ turf: przód 24 x 8,5 - 12 / tył 315 / 80D - 16

NOWOŚĆ

EF 235H



EF 235H

Yanmar

3-cylindrowy diesel
chłodzony cieczą

34,9 KM ¹⁾

1642 cm³

4 x 4 rozłączany

hydrostatyczna, trzyczakresowa

bezstopniowa

0-30 km/h do przodu

0-20 km/h do tyłu

tylny 540 obr. / min. / międzyosiowy 2000 obr. / min.

hydrauliczne

1200 kg

tarczowe, typu mokrego

blokada: tak

tak

Opony EF 235H, R-AG-PQ
Opony EF 235H, R-AT-PQ
Opony EF 235H, R-LAT-PQ

typ ług: przód 6 - 14 tył 9,5 - 22
typ turf: przód 24 x 8,5 - 12 / tył 315 / 80D - 16
typ turf: przód 25 x 8,5 - 14 / tył 315 / 80D - 16

YANMAR

Wyprodukowane w Japonii

ZALETY

EF 227H, EF 230H, EF 235H

- Mocny, oszczędny, trzycylindrowy silnik diesla Yanmar z bezpośrednim wtryskiem
- Łatwa obsługa hydrostatycznej skrzyni biegów z tempomatem
- Tylny i międzyosiowy wałek odbioru mocy, przedni jako opcja
- Hydrauliczne wspomaganie układu kierowniczego
- Napęd na cztery koła
- Czytelny panel oprzyrządowania
- Jeden pedał hamowania zwiększający bezpieczeństwo
- Trzypunktowy układ zawieszenia o udźwigu 1200 kg
- Pojemność zbiornika paliwa: 28 L
- Zewnętrzne gniazda hydrauliczne - 2 pary środek, 1 para tył

I Traktory komunalne Yanmar

NOWOŚĆ

EF 227M



NOWOŚĆ

EF 233M



TRAKTORY KOMUNALNE	EF 227M	EF 233M
Producent silnika:	Yanmar	Yanmar
Silnik:	3-cylindrowy diesel chłodzony cieczą	3-cylindrowy diesel chłodzony cieczą
Moc silnika:	26,5 KM ¹⁾	33,4 KM ¹⁾
Pojemność silnika:	1331 cm ³	1642 cm ³
Napęd:	4 x 4 rozłączany	4 x 4 rozłączany
Skrzynia biegów:	mechaniczna	mechaniczna
Ilość biegów:	8 w przód, 8 w tył	8 w przód, 8 w tył
Prędkość jazdy:	0.3-20 km/h do przodu 0.3-19 km/h do tyłu	0.3-20 km/h do przodu 0.3-19 km/h do tyłu
Wałek odbioru mocy:	tylny 540 obr. / min.	tylny 540 obr. / min.
Wspomaganie kierownicy:	hydrauliczne	hydrauliczne
Udźwig:	1200 kg	1200 kg
Hamulce:	tarczowe, typu mokrego	tarczowe, typu mokrego
Mechanizm różnicowy:	blokada: tak	blokada: tak
ROPS:	tak	tak

Opony EF 227M, FR-AG-PQ typ lug: przód 7 - 14 tył 11.2 - 24

Opony EF 233M, FR-AG-PQ typ lug: przód 7 - 14 tył 11.2 - 24



YANMAR

Wyprodukowane w Japonii

ZALETY

EF 227M, EF 233M

- Mocny, oszczędny, trzycylindrowy silnik diesla Yanmar z bezpośrednim wtryskiem
- Tylny wałek odbioru mocy, przedni jako opcja
- Czytelny panel oprzyrządowania
- Jeden pedał hamowania zwiększa bezpieczeństwo
- Trzypunktowy układ zawieszenia z udźwigiem 1200 kg
- Zewnętrzne gniazda hydrauliczne - 1 para tył
- Tylna i środkowa rama ochronna operatora
- Pojemność zbiornika paliwa: 28 L
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Napęd na cztery koła

I Traktory komunalne Yanmar

NOWOŚĆ

SA 221



TRAKTORY KOMUNALNE	SA 221
Producent silnika:	Yanmar
Silnik:	3-cylindrowy ekodiesel z bezpośrednim wtryskiem
Moc silnika:	21 KM ¹⁾
Pojemność silnika:	904 cm ³
Napęd:	4 x 4 rozłączany
Skrzynia biegów:	hydrostatyczna sterowana za pomocą pedałów
Ilość biegów:	bezstopniowa
Prędkość jazdy:	0-12,9 km/h do przodu 0-11 km/h do tyłu
Wałek odbioru mocy:	tylny 540 obr. / min. / międzyosiowy 2057 obr. / min.
Wspomaganie kierownicy:	hydrauliczne
Udźwig:	300 kg
Hamulce:	tarczowe, typu mokrego
Mechanizm różnicowy:	blokada: tak
ROPS:	tak

Opony typu turf: przód 18 x 8.5 - 10 4PR tył 26 x 12 - 12 4PR
Opony przemysłowe: 18 x 8.5 - 10 6PR / tył 26 x 12 - 12 4PR

NOWOŚĆ

SA 424



SA 424

Yanmar

3-cylindrowy ekodiesel
z bezpośrednim wtryskiem

24 KM ¹⁾

1116 cm³

4 x 4 rozłączany

hydrostatyczna sterowana za pomocą pedałów, dwuzakresowa

bezstopniowa

0-21,5 km/h do przodu

0-11,2 km/h do tyłu

tylny 540 obr. / min. / międzyosiowy 2057 obr. / min.

hydrauliczne

548 kg

tarczowe, typu mokrego

blokada: tak

tak

Opony typ turf: przód 24 x 8.5 - 14 4PR / tył 36 x 14 - 15 4PR
Opony przemysłowe: 23 x 8.5 - 12 4PR / tył 14 - 17.5 6PR

YANMAR

Wyprodukowane w Japonii

ZALETY

SA 221, SA 424

- Mocny, oszczędny, trzycylindrowy silnik diesla Yanmar z bezpośrednim wtryskiem
- Łatwa obsługa hydrostatycznej skrzyni biegów z tempomatem
- Tylny i międzyosiowy wałek odbioru mocy, przedni jako opcja
- Hydrauliczne wspomaganie układu kierowniczego
- Napęd na cztery koła
- Czytelny panel oprzyrządowania
- Trzypunktowy układ zawieszenia
- Czteropozycyjny zawór sterowany za pomocą joysticka
- Pojemność zbiornika paliwa: 23 L
- Zewnętrzne gniazda hydrauliczne - 2 pary środek



I Akcesoria do traktorów komunalnych Yanmar

NOWOŚĆ

LEMIESZ

do odśnieżania

NOWOŚĆ

SZCZOTKA

mechaniczna - przednia

NOWOŚĆ

KOPARKA

zawieszana z tyłu

NOWOŚĆ

KULTYWATOR



AKCESORIA

LEMIESZ

Szerokość robocza: 150 cm
 Ukos: 1284 mm
 Wysokość zgarniania: 500 mm
 Z 1 siłownikiem hydraulicznym
 Wymiary (Wys./Dł./Szer):
 500 mm x 1500 mm x 600 mm
 Ciężar: 125 kg bez listwy skrobiącej

Pasuje do:
 GK200R, SA221, SA424, EB3100,
 seria EF200H

SZCZOTKA

Szerokość robocza: 150 cm
 Do ciągników o mocy 19 - 30 KM
 Wymiary (Wys./Dł./Szer):
 800 mm x 17500 mm x 1050 mm
 Ciężar: 180 kg
 Dla przedniego wału przekładnika mocy,
 2000 obr./min, w lewo, patrząc z góry
 Potrzebny wał przegubowy,
 przedni układ hydrauliczny i przedni
 wał przekładnika mocy

Pasuje do: EB3100, seria EF200H

AKCESORIA

KOPARKA

Szerokość robocza: 155 cm
 Ciężar: 375 kg
 W komplecie łyżka
 podsiębierna EX25

Pasuje do:
 SA424, EB3100, seria EF

KULTYWATOR

Szerokość robocza: 125 cm
 Noże: 24
 Ciężar: 164 kg

Pasuje do:
 GK160, GK200R, SA221, EB3100,
 seria EF

NOWOŚĆ

KOSIARKA

bijakowa**NOWOŚĆ**

KOSIARKA

międzyosiowa

Oferujemy szeroki wybór akcesoriów do traktorów Yanmar

Pełna lista akcesoriów (dostępnych na zamówienie) znajduje się na naszej stronie www.cedrus.com.pl

KOSIARKA BIJAKOWA

Szerokość robocza: 132 cm
Zapotrzebowanie mocy: 15 - 40 KM
40 bijaków Y - przesuwane ze środka, 280 mm
Ciężar: 250 kg

Pasuje do:
GK200R, SA221, SA424, EB3100, seria EF

KOSIARKA MIĘDZYOSIOWA

Szerokość koszenia: 152 cm
Ilość noży: 3
Moc traktorów: 20 - 50 KM

Pasuje do:
EB3100, seria EF200H

I Traktorki ogrodowe



Wyprodukowane w fabrykach Briggs & Stratton traktory Simplicity o unikatowych cechach na rynku:

- ✔ system komfortowego zawieszenia kół – amortyzatory sprężynowe
- ✔ automatyczna kontrola trakcji – ACT
- ✔ blokada mechanizmu różnicowego
- ✔ hydrauliczne wspomaganie układu kierowniczego
- ✔ regulacja kolumny kierowniczej
- ✔ spawany układ tnący
- ✔ elektryczna, bezstopniowa regulacja wysokości koszenia
- ✔ ergonomiczny, siatkowy fotel
- ✔ intuicyjna deska rozdzielcza:
 - wskaźnik poziomu paliwa
 - aktualny poziom wysokości koszenia
 - zakresy obrotów
 - wyświetlacz obsługi serwisowej



I Traktorki ogrodowe z koszem Simplicity

NOWOŚĆ

SRD 100

SRD 200



TRAKTORKI OGRODOWE	SRD 100	SRD 200
Silnik (producent, typ)	B&S Intek Series 4195 OHV, AVS	B&S Intek Series 7220 V-Twin
Pojemność [cm ³]	500 cm ³	656 cm ³
Max. moment obr. [Nm] ¹⁾	38,59 ¹⁾	43,55 ¹⁾
Liczba cylindrów	1	2
Skrzynia biegów	hydrostatyczna	hydrostatyczna
Załączanie noży (sprzęgło)	elektromagnetyczne	elektromagnetyczne
Szerokość koszenia [cm]	96 cm	96 cm
Wysokość koszenia [cm]	3,8 - 8,9 cm (7 stopni)	3,8 - 8,9 cm (7 stopni)
Kosz/pojemność	350 L	350 L
Liczba noży	2	2
Rozmiar kół (przód/tył)	15 x 6 / 20 x 8	15 x 6 / 20 x 8

SRD 300



 **Simplicity**

Wyprodukowane w USA

ZALETY

SRD 100, SRD 200, SRD 300

- Moc i niezawodność – wysokiej klasy silniki Briggs & Stratton
- Komfort – płynna jazda, dzięki hydrostatycznej skrzyni biegów
- Prosta obsługa i wygodna praca - załączanie noży poprzez sprzęgło elektromagnetyczne
- Wytrzymałość - żeliwna oś przednia
- Wszechstronność, możliwość zastosowania dodatkowych akcesoriów i przystawek
- Zwrotność – mały promień skrętu
- Łatwa obsługa – szybki demontaż maski
- Komfort pracy – tempomat
- Sterowanie jazdą płynne-pedałami
- Opcja mielenia trawy
- Centralna regulacja wysokości koszenia na błotniku
- Kółka podporowe urządzenia tnącego
- Reflektory LED
- 11 litrowy zbiornik paliwa
- Siatkowy fotel SRD 200 i SRD 300
- Przedni zderzak SRD 200 i SRD 300
- Mini deska rozdzielcza SRD 300



SRD 300

B&S Professional Series 8270 V-Twin OHV

724 cm³

53,45 ¹⁾

2

hydrostatyczna

elektromagnetyczne

107 cm

3,8 - 8,9 cm (7 stopni)

350 L

2

15 x 6 / 22 x 9,5



I Traktorki ogrodowe bez kosza Simplicity

SLT 100



SLT 200



TRAKTORKI OGRODOWE	SLT 100	SLT 200
Silnik (producent, typ)	B&S Intek Series 4175	B&S Intek Series 7222 V-Twin OHV
Pojemność [cm ³]	500 cm ³	656 cm ³
Max. moment obr. [Nm] ¹⁾	34,63 ¹⁾	43,55 ¹⁾
Liczba cylindrów	1	2
Skrzynia biegów	hydrostatyczna	hydrostatyczna
Załączanie noży (sprzęgło)	elektromagnetyczne	elektromagnetyczne
Szerokość koszenia [cm]	107 cm	117 cm
Wysokość koszenia [cm]	3,8 - 8,3 cm (7 stopni)	3,8 - 10,2 cm (7 stopni)
Liczba noży	2	3
Rozmiar kół (przód/tył)	15 x 6 / 20 x 8	15 x 6 / 22 x 10
AVS-system tłumienia drgań	Tak	nie dotyczy



 **Simplicity**

Wyprodukowane w USA

ZALETY

SLT 100, SLT 200

- Moc i niezawodność – wysokiej klasy silniki Briggs & Stratton
- Komfort – płynna jazda, dzięki hydrostatycznej skrzyni biegów
- Prosta obsługa i wygodna praca - załączanie noży poprzez sprzęgło elektromagnetyczne
- Wytrzymałość - żeliwna oś przednia
- Wszechstronność, możliwość zastosowania dodatkowych akcesoriów i przystawek
- Zwrotność – mały promień skrętu
- Łatwa obsługa – szybki demontaż maski
- Komfort pracy – tempomat SLT 200
- Sterowanie jazdą płynne - pedałami
- Opcja mielenia trawy
- Centralna regulacja wysokości koszenia na błotniku
- Kółka podporowe urządzenia tnącego
- 13 litrowy zbiornik paliwa
- Szybki demontaż urządzenia tnącego SLT 200



I Traktorki ogrodowe bez kosza Simplicity

BROADMOOR

CONQUEST



TRAKTORKI OGRODOWE	BROADMOOR	CONQUEST
Silnik (producent, typ)	B&S Professional 8260 V-Twin	B&S Commercial Turf Series 8270 V-Twin
Pojemność [cm ³]	724 cm ³	724 cm ³
Max. moment obr. [Nm] ¹⁾	51,44 ¹⁾	53,45 ¹⁾
Liczba cylindrów	2	2
Skrzynia biegów	hydrostatyczna	hydrostatyczna
Załączanie noży (sprzęgło)	elektromagnetyczne	elektromagnetyczne
Szerokość koszenia [cm]	127 cm	132 cm
Wysokość koszenia [cm]	3,1 - 9,5 cm (płynnie)	3,1 - 9,5 cm (płynnie)
Liczba noży	3	3
Rozmiar kół (przód/tył)	16 x 6,5 / 22 x 9,5	16 x 6,5 / 23 x 10,5
Sterowanie jazdą	płynne - pedałami	płynne - pedałami



 **Simplicity**

Wyprodukowane w USA

ZALETY

**UNIKALNE NA POLSKIM RYNKU
TRAKTORKI Z WYJĄTKOWYM
WYPOSAŻENIEM**

BROADMOOR, CONQUEST

- Moc i niezawodność – wysokiej klasy silniki Briggs & Stratton
- Komfort – płynna jazda, dzięki hydrostatycznej skrzyni biegów
- Prosta obsługa i wygodna praca - załączanie noży poprzez sprzęgło elektromagnetyczne
- Wytrzymałość - żeliwna oś przednia
- Wszechstronność, możliwość zastosowania dodatkowych akcesoriów i przystawek
- Zwrotność – mały promień skrętu
- Łatwa obsługa – szybki demontaż maski
- Komfort pracy – tempomat
- Sterowanie jazdą płynne - pedałami
- Opcja mielenia trawy
- Bezstopniowa, elektryczna regulacja wysokości koszenia
- Kółka podporowe urządzenia tnącego
- 16 litrowy zbiornik paliwa
- Szybki demontaż urządzenia tnącego
- Siatkowy fotel
- Przedni zderzak
- Wahliwie zawieszzone, szerokie urządzenie tnące z rolką ugniatającą
- Automatyczna kontrola trakcji

CONQUEST

- Zaawansowany silnik B&S Commercial Turf Series 8270 V-Twin OHV z cyklonicznym filtrem powietrza
- Spawane urządzenie tnące
- Amortyzowane zawieszenie
- Blokada mechanizmu różnicowego
- Hydrauliczne wspomaganie kierownicy
- Intuicyjna deska rozdzielcza:
 - wskaźnik poziomu paliwa
 - aktualny poziom wysokości koszenia
 - zakresy obrotów
 - wyświetlacz obsługi serwisowej



I Traktorki ogrodowe z koszem Craftsman

T 2000 99165

T 2000 99147



TRAKTORKI OGRODOWE	T 2000 99165	T 2000 99147
Silnik (producent, typ)	B&S 4145	B&S Intek 4195
Pojemność [cm ³]	500 cm ³	500 cm ³
Max. moment obr. [Nm] ¹⁾	28,69 ¹⁾	38,59 ¹⁾
Liczba cylindrów	1	1
Skrzynia biegów	hydrostatyczna	hydrostatyczna
Załączanie noży (sprzęgło)	manualne	elektromagnetyczne
Szerokość koszenia [cm]	97 cm	107 cm
Wysokość koszenia [cm]	3,8 - 10,2 cm (6 stopni)	3,8 - 10,2 cm (6 stopni)
Kosz/pojemność	250 L	250 L
Liczba noży	2	2
Rozmiar kół (przód/tył)	15 x 6 / 20 x 8	15 x 6 / 20 x 8

T 3000 99109/98985



CRAFTSMAN®

Wyprodukowane w USA

ZALETY

**T 2000 99147, T 2000 99165
T 3000 99109 / 98985**

- Moc i niezawodność - wysokiej klasy silniki Briggs & Stratton
- Komfort - płynna jazda, dzięki hydrostatycznej skrzyni biegów
- Prosta obsługa i wygodna praca - załączanie noży poprzez sprzęgło elektromagnetyczne
- Wytrzymałość - przednia oś z solidnego, żeliwnego odlewu
- Opcja mielenia trawy
- Promień skrętu 45 cm
- Wszechstronność - możliwość zastosowania akcesoriów
- Płynne sterowanie jazdą - pedałami T 3000 99109 / 98985



T 3000 99109 / 98985

B&S Intek 8240

724 cm³

47,5 ¹⁾

2

hydrostatyczna

elektromagnetyczne

107 cm

3,8 - 10,2 cm (6 stopni)

250 L

2

15 x 6 / 20 x 8 i 15 x 6 / 18 x 9,5

I Traktorki ogrodowe bez kosza Craftsman

T 2000 99037

T 3000 99036



TRAKTORKI OGRODOWE	T 2000 99037	T 3000 99036
Silnik (producent, typ)	B&S Intek 4195	B&S Intek 7220
Pojemność [cm ³]	500 cm ³	656 cm ³
Max. moment obr. [Nm] ¹⁾	38,59 ¹⁾	43,55 ¹⁾
Liczba cylindrów	1	2
Skrzynia biegów	hydrostatyczna	hydrostatyczna
Załączanie noży (sprzętło)	elektromagnetyczne	elektromagnetyczne
Szerokość koszenia [cm]	107 cm	117 cm
Wysokość koszenia [cm]	3,8 - 10,2 cm (6 stopni)	3,8 - 8,9 cm (7 stopni)
Liczba noży	2	2
Rozmiar kół (przód/tył)	15 x 6 / 20 x 8	15 x 6 / 20 x 8
AVS - system tłumienia drgań	tak	nie dotyczy



CRAFTSMAN®

Wyprodukowane w USA

ZALETY

T 2000 99037, T 3000 99036

- Moc i niezawodność - wysokiej klasy silniki Briggs & Stratton
- Komfort - płynna jazda, dzięki hydrostatycznej skrzyni biegów
- Prosta obsługa i wygodna praca - załączanie noży poprzez sprzęgło elektromagnetyczne
- Wytrzymałość - przednia oś z solidnego, żeliwnego odlewu
- Opcja mielenia trawy
- Promień skrętu 45 cm
- Wszechstronność - możliwość zastosowania akcesoriów

I Akcesoria do traktorków ogrodowych

PŁUG

śnieżny



12010

brony pazurowe



12009

zbieracz



12015

przyczepa



AKCESORIA

Craftsman, Husqvarna, McCulloch, Partner, Viking, Rally, Yard Pro, John Deere seria X100, MTD, Gutbrod, Yard Man, Wolf Garten, Simplicity, Snapper

PŁUG ŚNIEŻNY

- Pług - lemiesz przeznaczony do odgarniania śniegu, a także do materiałów sypkich np. ziemi ogrodniczej, piasku, żwiru itp
- Elektryczne podnoszenie i opuszczanie z fotela kierowcy
- Łatwy montaż do ramy
- Lemiesz uchylny na sprężynach
- Regulacja kąta odśnieżania
- W komplecie guma
- Długość: 1200 mm szer.: 500 mm

12010 BRONY

- Szerokość robocza: 100 cm
- 10 podwójnych zespołów roboczych
- Składane z pozycji fotela
- Koła transportowe

Możliwość skompletowania ze zbieraczem (potrzebny 12010-3)

Waga: 14 kg
Max obciążenie: 20 kg

AKCESORIA

Craftsman, Husqvarna, McCulloch, Partner, Viking, Rally, Yard Pro, John Deere seria X100, MTD, Gutbrod, Yard Man, Wolf Garten, Simplicity, Snapper

12014 ROZSIEWACZ

- Szerokość robocza: do 3,5 m
- Pojemność zbiornika: 56 L
- Osłona z tworzywa
- Regulacja dawki wysiewu

Średnica kół - 300 mm
Waga: 11,6 kg

13003 WALEC

- Szerokość robocza: 105 cm
- Pojemność: 130 L

Waga: 21,5 kg,
z wodą: 151,5 kg

Trolla

12014

rozsiwacz



13003

walec



12011

aerator



Oferujemy szeroki wybór akcesoriów polskich producentów oraz duńskiej marki Trolla.

Pełna lista akcesoriów oraz wykaz oryginalnych przystawek Simplicity (dostępnych na zamówienie) znajduje się na naszej stronie www.cedrus.com.pl

12009 ZBIERACZ

- Szerokość robocza: 120 cm
- Pojemność kosza: 400 L
- Obroty szczotki: obroty kół 5:1
- Uchylny kosz

Możliwość połączenia za broną pazurową 12010 (potrzebny 12010-3)

Waga: 39 kg
Średnica kół: 254 mm

12015 PRZYCZEPA

- Max ładowność: 225 kg
- Funkcja wywrotu
- Zdejmowana tylna burta

Wymiary:
104 cm x 84 cm x 30 cm
Waga: 38 kg
Średnica kół: 400 mm

12011 AERATOR

- Szerokość robocza: 88 cm
- Pojemnik na nawóz / piasek o pojemności: 45 l
- Max ładowność: 45 kg
- Mechaniczny napęd mieszadła

Koła: 178 mm
Waga: 18 kg

I Kosiarka o zerowym promieniu skrętu

CHAMPION SZT300 / SZT250



KOSIARKA ZERO-SKRĘT	CHAMPION SZT300 / SZT250
Silnik (producent, typ)	B&S Commercial Turf Series / Professional Series 8270 V-Twin
Pojemność [cm ³]	724 cm ³
Max. moment obr. [Nm] ¹⁾	53,45 ¹⁾
Liczba cylindrów	2
Skrzynia biegów	hydrostatyczna
Załączanie noży (sprzęgło)	elektromagnetyczne
Szerokość koszenia [cm]	132 cm / 122 cm
Wysokość koszenia [cm]	3,8 - 11,5 cm (7 stopni)
Kosz / pojemność	opcja / 350 L
Liczba noży	3
Rozmiar kół (przód / tył)	11 x 4 / 20 x 8 i 11 x 4 / 20 x 10



Zwrotność - zerowy promień skrętu. Wydajność - duża prędkość jazdy i szerokość koszenia



Amortyzowane tylne zawieszenie i wahliwa przednia oś pozwalają na łagodną jazdę, dającą lepsze efekty koszenia





 **Simplicity**

Wyprodukowane w USA

ZALETY

CHAMPION SZT300 / SZT250

- Zwrotność - zerowy promień skrętu
- System amortyzacji zawieszenia tył i przód
- Najwyższa jakość koszenia – wahliwie zawieszona urządzenie tnące z szeroką rolką
- Kółka podporowe urządzenia tnącego
- Moc i niezawodność - wysokiej klasy dwucylindrowy silnik Briggs & Stratton
- Komfort - płynna jazda, dzięki hydrostatycznej przekładni i niezależnym pompom hydraulicznym, napędzającym koła jezdne
- Płynne sterowanie jazdą - 2 dźwignie
- Centralna regulacja wysokości koszenia
- Wydajność - duża prędkość jazdy i szerokości koszenia
- Prosta obsługa i wygodna praca - załączanie noży poprzez sprzęgło elektromagnetyczne
- Możliwość zastosowania zestawu z turbo wentylatorem i koszem potrójnym



I Kosiarki o zerowym promieniu skrętu

Jedyny na rynku system niezależnego zawieszenia IS w kosiarkach Ferris

System niezależnego zawieszenia IS pozwala kosić trawę szybciej – do 18 km / h i wydajniej – redukuje wibracje - podnosi komfort pracy operatora. Dzięki podwieszonemu układowi tnącemu kopiującemu teren, kosiarki Ferris nawet przy wyższych prędkościach dają bezkonkurencyjne efekty koszenia nie niszcząc przy tym trawnika.



Najmocniejsze na rynku urządzenie tnące

Kosiarki Ferris to profesjonalne maszyny przygotowane do najcięższych zastosowań. Masywne prawie 200 kg spawane urządzenie tnące o grubości 9mm, żeliwne obudowy adapterów oraz mielące noże o grubości 6mm dają pewność najwyższej jakości pracy w każdych warunkach.





Wyprodukowane w USA



I Kosiarki o zerowym promieniu skrętu Ferris

NOWOŚĆ

IS700Z



NOWOŚĆ

IS2100Z



KOSIARKI ZERO-SKRĘT	IS700Z	IS2100Z
Producent silnika:	B&S V-Twin Commercial Turf Series	B&S V-Twin
Silnik:	V-TWIN Commercial Turf Series	Vanguard EFI z bezpośrednim wtryskiem, podwójny filtr powietrza
Moc silnika:	27 KM ¹⁾	28 KM ¹⁾
Zbiornik paliwa	21 L	42 L
Liczba cylindrów	2	2
Szerokość robocza [cm]	132 cm	155 cm
Ilość noży	3	3
Prędkość jazdy:	16 km/h do przodu 8 km/h do tyłu	18 km/h do przodu 8 km/h do tyłu
Wysokość koszenia	3,8 - 12,7 cm	3,8 - 12,7 cm, regulowana co 6 mm
Przekładnia	Hydro-Gear ZT-3400	podwójna Hydro-Gear ZT-4400
System koszenia	mielenie / wyrzut do tyłu	mielenie / wyrzut do tyłu
Hamulce:	tarczowe typu mokrego	tarczowe typu mokrego
Wydajność	do 1,69 ha/h	do 2,23 ha/h
ROPS:	tak	tak



Wyprodukowane w USA

ZALETY

Ferris IS700Z

- **Wyjątkowy na polskim rynku opatentowany system niezależnego zawieszenia IS**
- Obudowa adaptera odlana z żeliwa, mocowana za pomocą 6 śrub, łożyska zakryte z góry i z dołu z możliwością smarowania z zewnątrz
- Spawane urządzenie tnące
- Mocny silnik Briggs&Stratton Commercial Turf z cyklonicznym filtrem powietrza
- Profesjonalna przekładnia hydrostatyczna HYDRO-GEAR ZT-3400
- Rama ochronna operatora w standardzie
- Zderzak chroniący silnik
- Zdemontowany panel podłogi operatora dla łatwiejszej konserwacji urządzenia tnącego
- Prosta regulacja wysokości koszenia z pozycji operatora za pomocą pedału

Ferris IS2100Z, Ferris IS2600Z

- **Wyjątkowy na polskim rynku opatentowany system niezależnego zawieszenia IS**
- Obudowa adaptera odlana z żeliwa, mocowana za pomocą 6 śrub, łożyska zakryte z góry i z dołu z możliwością smarowania z zewnątrz
- Spawane urządzenie tnące
- Mocy, niezawodny, dwucylindrowy silnik Briggs&Stratton Vanguard EFI z bezpośrednim wtryskiem paliwa EFI IS2100Z
- Bardzo mocny, oszczędny, trzycylindrowy diesel Yanmar, chłodzony cieczą IS2600Z
- Łatwa regulacja wysokości koszenia z pozycji operatora
- Wszystkie koła pasowe oraz paski zabezpieczone przed dostaniem się zanieczyszczeń
- Rama chroniąca operatora w standardzie
- Zbiornik paliwa o pojemności 42 L



NOWOŚĆ

IS2600Z



IS2600Z

Yanmar Diesel

3TNM74F-SAFS
chłodzony cieczą

24 KM ¹⁾

42 L

3

155 cm

3

18 km/h do przodu

8 km/h do tyłu

3,8 - 12,7 cm, regulowana co 6 mm

podwójna Hydro-Gear ZT-4400

mielenie / wyrzut do tyłu

tarczowe
typu mokrego

do 2,23 ha/h

tak

¹⁾ Wszystkie dane mocy silników podawane są jako moc brutto wg SAE J1940 Według oceny Briggs & Stratton, Yanmar

I Kosiarki Cedrus z napędem

NOWOŚĆ

KCL18SP

4in1



NOWOŚĆ

KCL20SP

4in1



KOSIARKI Z NAPĘDEM	KCL18SP	KCL20SP
Obudowa	stalowa	stalowa
Szerokość robocza [mm]	457 mm / 18"	508 mm / 20"
Wysokość koszenia [mm]	20 - 80 mm / 7 stopni	20 - 80mm / 7 stopni
Silnik	Loncin LC1P65FA	Loncin LC1P70FA
Moc max.	3 KW (4 KM) 3600 obr. / min. ¹⁾	3,6 KW (5 KM) 3600 obr. / min. ¹⁾
Pojemność skokowa	159 cm ³	196 cm ³
Napęd	tak / GT	tak / GT
Pojemność kosza [L]	60 L	60 L
Kosz / Wyrzut / Mielenie	tak / tak / opcja	tak / tak / opcja
Średnica kół przód / tył	8" / 10"	8" / 12"
Łożyska kół	tak	tak
Waga netto	37 kg	37 kg



 Cedrus

ZALETY

KCL18SP, KCL20SP

- **Funkcja 4 in 1: zbieranie do kosza, mielenie, wyrzut tylny i wyrzut boczny**
- Regulacja wysokości koszenia - centralna jedną dźwignią
- Silnik Loncin - najwyższej jakości, bardzo trwały i niezawodny
- Wskaźnik wypełnienia pojemnika - prosty sposób sygnalizacji zapelnienia kosza trawą
- Przekładnia napędowa GT - produkt francuskiej firmy GT, która jest liderem w produkcji napędów do kosiarek, gwarantuje trwałość i niezawodność
- Duże tylne koła - łatwiejsze manewrowanie i jazda po nierównym terenie
- Kosz plastikowo - siatkowy, duża pojemność i wygodny uchwyt
- Przyłącze do węża - proste i wygodne mycie wodą



I Kosiarki Cedrus bez napędu

NOWOŚĆ

KCL16



NOWOŚĆ

KCL18



KOSIARKI BEZ NAPĘDU	KCL16	KCL18
Obudowa	stalowa	stalowa
Szerokość robocza [mm]	400 mm / 16"	457 mm / 18"
Wysokość koszenia [mm]	20 - 70 mm / 5 stopni	20 - 65 mm / 4 stopnie
Silnik	Loncin LC1P61FE	Loncin LC1P65FE
Moc max.	2,2 KW (3 KM) 3600 obr. / min. ¹⁾	2,7 KW (3,7 KM) 3600 obr. / min. ¹⁾
Pojemność skokowa	123 cm ³	139 cm ³
Napęd	nie	nie
Pojemność kosza	40 L	55 L
Kosz / Wyrzut / Mielenie	tak / tak / nie	tak / tak / nie
Średnica kół przód / tył	6" / 6"	8" / 8"
Łożyska kół	nie	tak
Waga netto	25 kg	28 kg

NOWOŚĆ

KCL20-A



 Cedrus

ZALETY

KCL16, KCL18, KCL20-A

- Regulacja wysokości koszenia
- centralna jedna dźwignia
- Silnik Loncin - najwyższej jakości, bardzo trwały i niezawodny
- Duże tylne koła - łatwiejsze manewrowanie i jazda po nierównym terenie
- Kosz plastikowo - siatkowy, duża pojemność i wygodny uchwyt KCL16 i KCL18
- Przyłącze do węża - proste i wygodne mycie wodą



KCL20-A

stalowa

510 mm / 20"

20 - 70 mm / 5 stopni

Loncin LC1P65FE

2,7 KW (3,7 KM) 3600 obr. / min.¹⁾

139 cm³

nie

brak

nie / tak / tak

8" / 8"

tak

30 kg

I Kosiarki Weibang

WB455HC

WB454HB

4in1

WB454SB

4in1



KOSIARKI	WB455HC	WB454HB 4in1	WB454SB 4in1
Obudowa	stalowa	stalowa	stalowa
Silnik	Loncin 1P65FE	B&S Seria 500E	B&S Seria 500E
Poziom hałasu dB (A)	96 dB	96 dB	96 dB
Napęd	nie	nie	tak
Powierzchnia pracy [m ²]	<600 m ²	<600 m ²	<600 m ²
Szerokość robocza [mm]	450 mm	450 mm	450 mm
Wysokość koszenia [mm]	20 mm - 70 mm (8 stopni)	20 mm - 70 mm (8 stopni)	20 mm - 70 mm (8 stopni)
Pojemność kosza	50 L	50 L	50 L
Kosz / Wyrzut / Mielenie	tak / tak / opcja	tak / tak / opcja	tak / tak / opcja
Średnica kół przód / tył	7" / 9"	7" / 9"	7" / 9"
Waga netto	28 kg	30 kg	33 kg

WB506HC



WEIBANG[®]
GARDEN MACHINES

ZALETY

WSZYSTKIE MODELE

- **Funkcja 4 in 1: zbieranie do kosza, mielenie, wyrzut tylny i wyrzut boczny WB454HB 3in1, WB454SB 4in1**
- Wzmocnione, łożyskowane koła
- Wytrzymała, antykorozyjna obudowa stalowa
- Centralna regulacja wysokości koszenia
- Niezwykle trwała przekładnia może pracować 600 - 800 godzin
- Stalowa obudowa - malowana proszkowo

MOCOWANIE NOŻY



WB506HC

stalowa

Loncin 1P65FA

96 dB

nie

600 m² - 1000 m²

492 mm

20 mm - 70 mm (8 stopni)

65 L

tak / tak / opcja

8" / 9"

35 kg

I Kosiarki Weibang

WB506SB

4in1

WB506SKL

4in1

WB536SKL

4in1



KOSIARKI	WB506SB 4in1	WB506SKL 4in1	WB536SKL 4in1
Obudowa	stalowa	stalowa	stalowa
Silnik	B&S Seria 625E	Kohler XT675	Kohler XT775
Poziom hałasu dB (A)	96 dB	96 dB	98 dB
Napęd	tak	tak	tak
Powierzchnia pracy [m ²]	600 m ² - 1000 m ²	600 m ² - 1000 m ²	1000 m ² - 3000 m ²
Szerokość robocza [mm]	492 mm	492 mm	530 mm
Wysokość koszenia [mm]	20 mm - 70 mm (8 stopni)	20 mm - 70 mm (8 stopni)	25 mm - 80 mm (8 stopni)
Pojemność kosza	65 L	65 L	70 L
Kosz / Wyrzut / Mielenie	tak / tak / opcja	tak / tak / opcja	tak / tak / opcja
Średnica kół przód / tył	8" / 9"	8" / 9"	8" / 9"
Waga netto	40 kg	44 kg	48 kg



Wytrzymałe, specjalnie skonstruowane, wzmocnione łożyskowane koła



WB536SB V

4in1



WB536SB V 4in1

stalowa

B&S Seria 675 EX Ready Start

98 dB

tak

1000 m²- 3000 m²

530 mm

25 mm - 80 mm (8 stopni)

70 L

tak / tak / opcja

8" / 9"

47 kg

WEIBANG[®]
GARDEN MACHINES

ZALETY

WSZYSTKIE MODELE

- **Funkcja 4 in 1: zbieranie do kosza, mielenie, wyrzut tylny i wyrzut boczny**
- Wzmocnione, łożyskowane koła
- Wytrzymała antykorozyjna obudowa stalowa
- Centralna regulacja wysokości koszenia
- Niezwykle trwała przekładnia może pracować 600-800 godzin
- Dwustopniowo regulowany, składany uchwyt - ułatwia transport i przechowywanie
- Stalowa obudowa - malowana proszkowo
- Wyjątkowo wytrzymałe, specjalnie skonstruowane koła
- Regulowana prędkość jazdy 2 prędkości 0,94 – 1,22 m/s WB536SB V

MIELENIE

- Podnieś osłonę wyrzutu tylnego
- Włóż wkładkę mielącą



KOSZ

- Wyjmij wkładkę mielącą
- Podnieś osłonę wyrzutu tylnego
- Zamontuj kosz



WYRZUT BOCZNY

- Włóż wkładkę mielącą
- Podnieś pokrywę boczną i zamontuj osłonę wyrzutu bocznego

I Kosiarka Kaaz

LM5360HXA-PRO

2in1



KOSIARKA	LM5360HXA-PRO
Obudowa	aluminiowa wzmocniona
Silnik	Honda GXV 160
Poziom hałasu dB (A)	97 dB
Napęd	tak
Powierzchnia pracy [m ²]	1000 m ² - 3000 m ²
Szerokość robocza [mm]	530 mm
Wysokość koszenia [mm]	22 mm - 82 mm (7 stopni)
Pojemność kosza	70 L
Kosz / Wyrzut / Mielenie	tak / nie / nie
Średnica kół przód / tył	245 mm
Waga netto	62 kg



Wyprodukowane w Japonii

ZALETY

LM5360HXA-PRO

- **Funkcja 3 in 1: zbieranie do kosza, mielenie, wyrzut tylny**
- Aluminiowa obudowa wzmocniona stalowym pierścieniem
- Przekazanie napędu wałem Cardana
- Dźwignia BBC (sprzęgło noża) pozwala na zatrzymanie noża bez wyłączenia silnika
- Szerokie, podwójnie łożyskowane koła
- Możliwość zastosowania zestawu miącego
- Profesjonalny silnik Honda GXV 160



I Kosiarki Masport

UTILITY 472845

NOWOŚĆ

UTILITY 472852



KOSIARKI	UTILITY 472845	UTILITY 472852
Obudowa	stalowa	stalowa
Silnik	B&S 675 Ready Start	B&S 650
Poziom hałasu dB (A)	96 dB	96 dB
Napęd	nie	nie
Szerokość robocza [mm]	530 mm	530 mm
Wysokość koszenia [mm]	20 mm - 80 mm (10 stopni)	20 mm - 80 mm (10 stopni)
Pojemność kosza	brak	brak
Kosz / Wyrzut / Mielenie	nie / tak / nie	nie / tak / nie
Średnica kół przód / tył	8" / 8"	8" / 8"
Waga netto	31 kg	31 kg



800 ST SP

3in1



800 ST SP 3in1

stalowa

B&S 675 Ready Start

98 dB

tak

540 mm

10 mm - 75 mm (centralna regulacja)

67 L

tak / tak / tak

8" / 9"

40 kg

ZALETY

WSZYSTKIE MODELE

- **Funkcja 3in1: zbieranie do kosza, mielenie, wyrzut 800 ST SP 3in1**
- Podwójnie łożyskowane koła
- Wytrzymała obudowa stalowa
- Centralna regulacja wysokości koszenia
- Składany uchwyt góry kosiarki
- Złącze do mycia aparatu koszącego w obudowie 800 ST SP 3in1
- Opatentowana specjalna tylna kłapa wyrzutu bocznego 800 ST SP 3in1

TRZY RODZAJE URZĄDZEŃ TNĄCYCH - MODELE UTILITY

- Nóż tnący



- Noże uchylne na listwie



- Noże uchylne na dysku (opcja)



I Kosiarki bębnowe do wysokich traw Motor Jikov

NOWOŚĆ

Stella Garden/SBE

NOWOŚĆ

Stella Pro/SPE



KOSIARKI BĘBNOWE	Stella Garden/SBE 0105316SB	Stella Pro/SPE 0105316SP
Producent silnika	Briggs&Stratton	Briggs&Stratton
Typ silnika	650 series	850 series
Pojemność silnika	190 cm ³	190 cm ³
Moment obrotowy silnika	8,8 Nm ¹⁾	8,8 Nm ¹⁾
Szerokość robocza	58 cm	58 cm
Ilość noży	3	4
Wysokość koszenia	3,5 cm	3,5 cm
Napęd	jedna prędkość	jedna prędkość
Prędkość jazdy do przodu	2,5 km/h	2,5 km/h
Napęd urządzenia tnącego	pasek	pasek
Waga netto	58 kg	60 kg



MOTOR JIKOV
GREEN

Wyprodukowane w Czechach

ZALETY

Stella Garden/SBE
nr 0105316SB
Stella Pro/SPE
nr 0105316SP

- Mocny i niezawodny silnik
- Wolne koło dla łatwego manewrowania
- Łatwa regulacja uchwytu dla zapewnienia komfortu
- Wysokiej jakości przekładnia ślimakowa
- Aerodynamiczny kształt obudowy
- Osłona odkładająca pokos
- Duże pompowane koła dla komfortowej obsługi
- Noże rotacyjne odpowiednie do koszenia traw do 1,5 m oraz zdrewniałych samosiewów

Kosiarki bębnowe do wysokich traw Motor Jikov

NOWOŚĆ

PRO VARIO

SPV

NOWOŚĆ

VARIO

SLEV



KOSIARKI BĘBNOWE	PRO VARIO 0105316SPV	VARIO 0105136SLEV
Producent silnika	Briggs&Stratton	Briggs&Stratton
Typ silnika	850 series	950 series
Pojemność silnika	190 cm ³	223 cm ³
Moment obrotowy silnika	8,8 Nm ¹⁾	12,88 Nm ¹⁾
Szerokość robocza	58 cm	64 cm
Ilość noży	4	6
Wysokość koszenia	3,5 cm	3,5 cm
Napęd	regulowana prędkość	regulowana prędkość
Prędkość jazdy do przodu	2,0 - 3,7 km/h	2,0 - 3,7 km/h
Napęd urządzenia tnącego	pasek	pasek
Waga netto	60 kg	65 kg



MOTOR JIKOV
GREEN

Wyprodukowane w Czechach

ZALETY

PRO VARIO, VARIO

- Mocny i niezawodny silnik
- Łatwa regulacja uchwytu dla zapewnienia komfortu
- Wysokiej jakości przekładnia ślimakowa
- Aerodynamiczny kształt obudowy
- Osłona odkładająca pokos
- Duże pompowane koła dla komfortowej obsługi
- Noże rotacyjne odpowiednie do koszenia traw do 1,5 m oraz zdrewniałych samosiewów
- Regulacja prędkości jazdy w zakresie od 2-3,7 km/h
- Wolne koło ułatwia manewrowanie kosiarką w skomplikowanym terenie
- Uchwyt transportowy ułatwia załadunek maszyny
- Możliwość sterowania jedną ręką



I Kosiarka mieląca, system Robus Motor Jikov

NOWOŚĆ

BRAVO



NOWOŚĆ

SYSTEM ROBUS



KOSIARKA MIELĄCA	BRAVO	SYSTEM ROBUS
Producent silnika	Briggs&Stratton	Jikov
Typ silnika	850 series	2 - suwowy
Pojemność silnika	190 cm ³	133 cm ³
Moment obrotowy silnika	11,5 Nm ¹⁾	7,9 Nm ¹⁾
Szerokość robocza	55 cm	58 cm
Ilość noży	1	4
Wysokość koszenia	5 cm	3,5 cm
Napęd	jedna prędkość	jedna prędkość
Prędkość jazdy do przodu	2,5 km/h	2,1 km/h
Napęd urządzenia tnącego	pasek	pasek
Waga netto	73 kg	78 kg

ZALETY

Kosiarka mieląca BRAVO do wysokich traw

- Mocny i niezawodny silnik
- Wolne koło dla łatwego manewrowania
- Łatwa regulacja uchwytu dla zapewnienia komfortu
- Wysokiej jakości przekładnia ślimakowa
- Płozy boczne dla lepszego prowadzenia
- Duże pompowane koła dla komfortowej obsługi

Urządzenie wielofunkcyjne ROBUS do wysokich traw

- **Unikatowy na polskim rynku system z silnikiem 2-suwowym, doskonały do koszenia wysokich traw na pochyłościach**
- Wytrzymały i mocny silnik dwusuwowy Jikov, dostępny jako opcja
- Solidna konstrukcja do profesjonalnego użytkowania
- Wolne koło dla łatwej obsługi
- Wygodny, łatwo regulowany uchwyt
- Duże, pompowane koła
- Solidna przekładnia ślimakowa
- Możliwość pracy na dużych pochyłościach
- Możliwość montażu wielu przystawek m.in.: kosiarka rotacyjna jedno i dwubębnowa, lemiesz, szczotka rotacyjna, zgrabiarka do trawy



I Wykaszarki Sarp / Kaaz

VS330W



VS330W HONDA

4 - suwowa



WYKASZARKI	VS330W-TJ3E	VS330W-GX35 HONDA
Silnik (producent, typ)	Kawasaki 2-suwowy	Honda 4-suwowy
Moc silnika [kW/KM] ¹⁾	1,03 kW / 1,38 KM ¹⁾	1,0 kW / 1,3 KM ¹⁾
Pojemność [cm ³]	34,4 cm ³	35,8 cm ³
Pojemność paliwa	0,7 L	0,63 L
Paliwo	benzyna/olej 50:1 (2%)	benzyna bezołowiowa PB95
Wał napędowy	prosty	prosty
Uchwyt sterujący	podwójny	podwójny
Szelki	podwójne	podwójne
Głowica żytkowa	tak	tak
Tarcza tnąca	trójzębna 255 mm x 25,4 mm	tak
Waga netto	6,9 kg	7,2 kg

VS551W-TLE48



ZALETY

VS330W, VS330W HONDA, VS551W-TLE48

- Najlepsza proporcja mocy do masy
- Bogate wyposażenie fabryczne: szelki podwójne, głowica żytkowa, tarcza tnąca
- Bezawaryjność
- Wyjątkowa trwałość i niezawodność

VS551W-TLE48

Mitsubishi 2-suwowy

1,8 kW / 2,44 KM ¹⁾

47,1 cm³

0,9 L

benzyna/olej 50:1 (2%)

prosty

podwójny

podwójne

tak

trójzębna 255 mm x 25,4 mm

9 kg

¹⁾ Moce znamionowe tych silników są mocami znamionowymi netto przetestowanymi na silnikach produkcyjnych i zmierzonymi zgodnie z normą SAE J1349

I Wykaszarki Ibea

IBEA 25L



IBEA 25B



IBEA 29B



WYKASZARKI	IBEA 25L	IBEA 25B	IBEA 29B
Silnik (producent, typ)	Active 2-suwowy	Active 2-suwowy	Active 2-suwowy
Moc silnika [kW/KM] ¹⁾	1,03 kW / 1,4 KM ¹⁾	1,03 kW / 1,4 KM ¹⁾	1,25 kW / 1,7 KM ¹⁾
Pojemność [cm ³]	24,5 cm ³	24,5 cm ³	28,5 cm ³
Pojemność paliwa	0,5 L	0,5 L	0,5 L
Paliwo	benzyna/olej 50:1 (2%)	benzyna/olej 50:1 (2%)	benzyna/olej 50:1 (2%)
Wał napędowy	prosty	prosty	prosty
Uchwyt sterujący	pojedynczy	podwójny	podwójny
Szelki	pojedyncze	pojedyncze	pojedyncze
Głowica żyłkowa	tak	tak	tak
Gaźnik membranowy	Walbro typ WYC	Walbro typ WYC	Walbro typ WYC
Waga netto	4,8 kg	5,3 kg	5,3 kg



4-łożyskowa przekładnia z podwójnym uszczelnieniem



Wytrzymałe sprzęgło IBEA – 78 mm



IBEA 45B



IBEA 45B

Active 2-suwowy

1,9 kW / 2,6 KM ¹⁾

42,7 cm³

1,1 L

benzyna/olej 50:1 (2%)

prosty

podwójny

podwójny

tak

Walbro typ WYC / eco WYK

8,3 kg



Podwójny filtr powietrza IBEA

ZALETY

IBEA 25L, IBEA 25B, IBEA 29B, IBEA 45B

- 4-łożyskowa przekładnia z podwójnym uszczelnieniem
- Wytrzymałe sprzęgło – 78 mm
- Ergonomiczny uchwyt i dźwignie załączające
- System antywibracyjny
- Podwójny filtr powietrza

I Glebogryzarki Sarp / Pubert

ECO S45P2

ECO MAX 50SC2



GLEBOGRYZARKI	ECO S45P2	ECO MAX 50SC2
Silnik (producent, typ)	Pubert R180	Robin / Subaru EP16 OHC
Pojemność [cm ³]	179 cm ³	126 cm ³
Moc silnika	3,5 kW (4,76 KM) / 3600 obr. /min. ¹⁾	3,68 kW (5 KM) / 4000 obr. /min. ¹⁾
Pojemność paliwa	3,1 L	2 L
Pojemność oleju	0,6 L	0,6 L
Powierzchnia pracy [m ²]	<1000 m ²	<1000 m ²
Szerokość robocza [cm]	35 cm / 60 cm / 85 cm	35 cm / 60 cm / 85 cm
Biegi	1 do przodu / 1 do tyłu	1 do przodu / 1 do tyłu
Waga netto	54 kg	54 kg
Prędkość obrotów ostrzy /min.	120	120



Obsypnik i koła metalowe
(nr 8000020101)
(modele ECO, ECO MAX, ARO)



Kompletny zestaw (nr 8000020105)
koła metalowe, obciążnik, obsypnik, pług
obsypnik do ziemniaków
(modele ECO, ECO MAX, ARO)



NOWOŚĆ

ECO MAX 45BC2



ECO MAX 45BC2

B&S seria 750

163 cm³

3,45 kW (4,7 KM) / 3600 obr. /min. ¹⁾

3,1 L

0,6 L

<1000 m²

40 cm / 60 cm / 80 cm

1 do przodu / 1 do tyłu

57 kg

120

ZALETY

ECO S45P2, ECO MAX 50C2, ECO MAX 45BC2

- Dźwignia sterująca na kierownicy
- Miękkie uchwyty na kierownicy redukujące wibracje i poprawiające komfort pracy
- Nowoczesny, eliptyczny kształt kierownicy ECO MAX
- Boczne ustawienie kierownicy umożliwiające pracę blisko ogrodzeń
- Napęd przekładnią łańcuchową
- Dodatkowe uszczelnianie przekładni
- 6 spiralnych zestawów noży o śr. 320 mm (demontowanych)
- Składana kierownica, regulacja wysokości ECO MAX
- Możliwość zastosowania wielu akcesoriów

**WE WSZYSTKICH MODELACH
GLEBOGRYZAREK WYSTĘPUJE
SKŁADANE KOŁO TRANSPORTOWE**

I Glebogryzarki Sarp / Pubert

NOWOŚĆ

ARO45B

NOWOŚĆ

ARO45H



GLEBOGRYZARKI	ARO45B	ARO45H
Silnik (producent, typ)	B&S seria 750	Honda GP160
Pojemność [cm ³]	163 cm ³	163 cm ³
Moc silnika	3,45 kW (4,7 KM) / 3600 obr. /min. ¹⁾	4 kW(5,5 KM) / 3600 obr. /min. ¹⁾
Pojemność paliwa	3,1 L	3,1 L
Pojemność oleju	0,6 L	0,6 L
Powierzchnia pracy [m ²]	<2500 m ²	<2500 m ²
Szerokość robocza [cm]	60 cm / 85 cm	60 cm / 80 cm
Biegi	2 do przodu / 1 do tyłu	2 do przodu / 1 do tyłu
Waga netto	58 kg	57 kg
Prędkość obrotów ostrzy / min.	120	120



Obsypnik i koła metalowe
(nr 8000020101)
(modele ECO, ECO MAX, ARO)



Kompletny zestaw (nr 8000020105)
koła metalowe, obciążnik, obsypnik, pług
obsypnik do ziemniaków
(modele ECO, ECO MAX, ARO)



PUBERT
since 1840

SARP

Wyprodukowane we Francji

ZALETY

ARO45B, ARO45H

- Dźwignia sterująca na kierownicy
- Miękkie uchwyty na kierownicy redukujące wibracje i poprawiające komfort pracy
- Nowoczesny, eliptyczny kształt kierownicy
- Boczne ustawienie kierownicy umożliwia pracę blisko ogrodzeń
- Napęd przekładnią łańcuchową
- Dodatkowe uszczelnianie przekładni
- 6 spiralnych zestawów noży o śr. 320mm (demontowanych)
- Składana kierownica, regulacja wysokości
- Możliwość zastosowania wielu akcesoriów

Przekładnia ARO 2 biegi do przodu i 1 bieg do tyłu



I Glebogryzarki Sarp / Pubert, Cedrus

VARIO 55PC3
VARIO 60BC3

VARIO 60SD3
VARIO 60SC3



GLEBOGRYZARKI	VARIO 55PC3 60BC3	VARIO 60SC3/60SD3 PNEUMATIC
Silnik (producent, typ)	Pubert R210 Briggs & Stratton 950	Robin / Subaru EP17
Pojemność [cm ³]	208 cm ³	169 cm ³
Moc silnika ¹⁾	4,2 kW (5,70 KM) / 3600 obr. /min. ¹⁾ 4,7 kW (6,4 KM) / 3600 obr. /min. ¹⁾	4,4 kW (6 KM) / 3600 obr. /min. ¹⁾
Pojemność paliwa	3,6 L	3,6 L
Pojemność oleju	0,6 L	0,6 L
Powierzchnia pracy [m ²]	<2500 m ²	>2500 m ²
Szerokość robocza [cm]	35 cm / 60 cm / 85 cm	35 cm / 60 cm / 85 cm
Biegi	2 do przodu z regulacją / 1 do tyłu	2 do przodu z regulacją / 1 do tyłu
Waga netto	60 kg	57 kg
Prędkość obrotów ostrzy / min.	Regulowana 28-165	Regulowana 28-165



zestaw do odśnieżania pług (nr 80000201011)
(modele VARIO)



Kompletny zestaw do orania (nr 8000020109)
(modele VARIO)



NOWOŚĆ

CEDRUS GLEBOGRYZARKA



GLEBOGRYZARKA CEDRUS

Loncin G200F

196 cm³

6,5 KM / 3600 obr. /min.¹⁾

3,6 L

0,6 L

<1000 m²

30 cm - 80 cm

1 do przodu / 1 do tyłu

61 kg

155



Koła metalowe
Obsypnik, Wyorywacz
do ziemniaków

ZALETY

VARIO 55PC3 / VARIO 60BC3 VARIO 60SC3 / VARIO 60SD3 PNEUMATIC

- Opatentowana, płynna regulacja prędkości od 28 do 165 obr./min. przy użyciu dźwigni gazu
- Dźwignia zmiany biegów na środku kierownicy
- Zwiększony odstęp przekładni od podłoża – pozwala na większe zagłębienie noży w zależności od typu gleby
- Miękkie uchwyty na kierownicy redukujące wibracje i poprawiające komfort pracy
- Nowoczesny, eliptyczny kształt kierownicy
- Boczne ustawienie kierownicy – umożliwiające pracę blisko ogrodzeń
- Regulowana wysokość i nachylenie rylca z możliwością jego obracania
- Opatentowana mechaniczna przekładnia, z aluminiową obudową i stalowym kołem zębatym
- Pneumatyczne napinanie paska klinowego sprzęgła, eliminujące szarpnięcie noży podczas startu VARIO PNEUMATIC
- Możliwość zastosowania wielu akcesoriów



GLEBOGRYZARKA CEDRUS

- Nowa glebogryzarka wyprodukowana specjalnie pod marką CEDRUS
- Silnik 4-suwowy górnozaworowy Loncin wyposażony w olejowy filtr powietrza, doskonale chroni maszynę w ciężkich warunkach
- Bieg wsteczny znacznie ułatwiający pracę
- Możliwość zastosowania wielu akcesoriów

I Wertykulatory Weibang, Sarp / Pubert

WB384RB

CESAR 45P
CESAR 40B

OSCAR 50S



WERTYKULATORY	WB384RB	CESAR 45P	CESAR 40B
Silnik (producent, typ)	B&S 750	Pubert R180	B&S 550
Pojemność [cm ³]	163 cm ³	212 cm ³	127 cm ³
Moc silnika ¹⁾	-	4,2 KM / 3600 obr. / min. ¹⁾	4,5 KM / 3600 obr. / min. ¹⁾
Pojemność paliwa	3,1 L	3,6 L	3,6 L
Pojemność oleju	0,6 L	0,6 L	0,6 L
Powierzchnia pracy [m ²]	<2000 m ²	<2000 m ²	<2000 m ²
Szerokość robocza [cm]	38 cm	38 cm	38 cm
Głębokość robocza	1,6	0-2	0-2
Waga netto	46 kg	34 kg	34 kg
Średnica kół (przód/tył)	8" / 8"	8" / 9"	8" / 9"



Nowe opatentowane noże uchyłne,
OSCAR SC50H PRO
nr K320020028

OSCAR SC50H



ZALETY

WB384RB

- Kosz 40 L, szeroko otwierany i łatwy do opróżniania
- Składana kierownica, regulowana, 2 pozycje
- Uchwyt bezpieczeństwa na kierownicy – zwolnienie uchwytu zatrzymuje noże
- Koła łożyskowe o średnicy 200 mm
- Regulowana wysokość pracy
- 22 zamontowane noże uchylne
- Łożyskowy wałek roboczy
- Smarowniczki w gniazdach łożysk
- Obudowa stalowa
- Podwójny pasek napędowy z napinaczem

CESAR 45P, CESAR 40B

- Kosz 40 L, szeroko otwierany i łatwy do opróżniania
- Składana kierownica
- Uchwyt bezpieczeństwa na kierownicy – zwolnienie uchwytu zatrzymuje maszynę
- Koła przednie i tylne o średnicy 200 mm
- Regulowana wysokość pracy
- 15 zamontowanych noży
- Niezależna dźwignia na kierownicy obniżająca wirnik do gruntu

OSCAR 50S

- Regulowana wysokość pracy
- Uchwyt bezpieczeństwa na kierownicy – zwolnienie uchwytu zatrzymuje maszynę
- Łożyskowy wałek roboczy
- Smarowniczki w gniazdach łożysk
- Kosz 50 L, szeroko otwierany i łatwy do opróżniania
- 16 zamontowanych noży
- Składana kierownica
- 200 mm koła przednie, 250 mm koła tylne, łożyskowe

OSCAR SC50H PRO

- Regulowana wysokość pracy
- Uchwyt bezpieczeństwa na kierownicy – zwolnienie uchwytu zatrzymuje maszynę
- Łożyskowy wałek roboczy
- 28 uchylnych noży w dwóch rzędach
- Składana kierownica
- 200 mm koła przednie, 250 mm koła tylne, metalowe łożyskowe
- Oddzielny wyłącznik zapłonu

OSCAR 50S	OSCAR SC50H PRO
Robin/Subaru EP16 OHC	Honda GX160
126 cm ³	163 cm ³
5 KM / 4000 obr. / min. ¹⁾	5,5 KM / 4000 obr. / min. ¹⁾
2,0 L	3,1 L
0,6 L	0,6 L
<2000 m ²	>2000 m ²
40 cm	50 cm
0-3	0-3
49 kg	65 kg
7" / 9"	8" / 9"

I Zamiatarka, Wycinarka do darni

NOWOŚĆ

WBSW705C

NOWOŚĆ

WBSC409H

NOWOŚĆ

WB457AB



	ZAMIATARKA WBSW705C	WYCINARKA WBSC409H
Silnik (producent, typ)	Silnik Loncin 1P61FA	Honda GX270
Pojemność [cm ³]	140 cm ³	270 cm ³
Moc silnika	2,7KW (4 KM) / 3600 obr. /min. ¹⁾	6,3 kW (8,6 KM) / 3600 obr. /min. ¹⁾
Pojemność paliwa	1 L	5,3 L
Prędkość jazdy	0,86 m/s	0,6 - 0,8 m/s
Poziom natężenia hałasu	97 dB (A)	100 dB (A)
Waga netto	93,5 kg	180 kg
Szerokość robocza	70 cm	35 cm
Praca na pochyłościach	max 20° nachylenie (37%)	
Głębokość nacięcia		0,5 cm

I Aeratory rurkowe

NOWOŚĆ

WB517AB



WEIBANG[®]
GARDEN MACHINES

ZALETY

WBSW705C

- Napęd na koła przenoszony łańcuchem
- Napęd szczotki przekładnią ślimakową
- Regulowany uchwyt kierownicy

WBSC409H

- Dźwignia sterowania centralnego - można precyzyjnie regulować kąt ostrza i głębokość skrawania w celu dostosowania do różnych rodzajów darni
- Regulacja przepustnicy prędkości, możliwość blokady prędkości usprawni pracę
- Ostrze tnące znajdujące się w pobliżu koła - zapewnia jednakową grubość i schludny wygląd darni
- Specjalnie zaprojektowany system tłumienia drgań, zwiększający komfort pracy

WB457AB, WB517AB

- Unikatowe na polskim rynku aeratory rurkowe
- Aeracja głównie twardej, gliniastej gleby
- Silniki dużej mocy
- Bardzo masywna konstrukcja
- Duża głębokość robocza



AERATORY	WB457AB
Silnik (producent, typ)	B&S 750Series 163 cm ³
Szerokość robocza	45 cm
Głębokość robocza:	7 cm
Rozstaw napowietrzaczy	10 cm x 20 cm
Poziom natężenia hałasu	102 dB (A)
Waga netto	140 kg

AERATORY	WB517AB
Silnik (producent, typ)	B&S 750 Series 163 cm ³
Szerokość robocza	53 cm
Głębokość robocza:	7 cm
Rozstaw napowietrzaczy	10 cm x 20 cm
Poziom natężenia hałasu	107 dB (A)
Waga netto	173,5 kg

I Odśnieżarki Simplicity

SIL824R

NOWOŚĆ

SIM1227SE



ODŚNIEŻARKI	SIL824R	SIM1227SE
Silnik (producent, typ)	B&S 750 Snow Series™ OHV	Briggs & Stratton 1150 Snow Series™ OHV
Szerokość pracy [cm]	61 cm	69 cm
Wysokość śniegu [cm]	51 cm	51 cm
Wirnik	stalowy, dwustopniowy	stalowy, dwustopniowy
Rozruch	ręczny	elektryczny 230V
Pojemność paliwa	2,8 L	3,0 L
Wyrzut śniegu	komin plastik, obrót ręczny 190°	komin stalowy, obrót elektryczny 200°
Napęd	6 biegów w przód / bieg do tyłu	6 biegów w przód / bieg do tyłu
Rozmiar kół [cale]	13" x 5" Arctic Trac™	16" x 4.8" Arctic Trac™
Waga netto	68 kg	68 kg



Profesjonalna skrzynia biegów Easy Turn



System Free Hand



NOWOŚĆ

SIP1728SE



SIP1728SE

Briggs & Stratton 1650 Professional Series™ 420cc OHV

71 cm

51 cm

stalowy, dwustopniowy

elektryczny 230V

3,0 L

komin stalowy, obrót elektryczny 200°

5 biegów w przód / bieg do tyłu

16" x 4.8" Arctic Trac™

70 kg



System
Power Boost

ZALETY

SIP1728SE

- Dwustopniowy wirnik z podwójnymi nacięciami i dużą obudową zapewnia lepsze zbieranie śniegu
- Silnik Briggs & Stratton seria Snow posiada specjalny gaźnik zapewniający rozruch w bardzo niskiej temperaturze

SIM1227SE

- Elektryczny rozrusznik
- Dwustopniowy wirnik z podwójnymi nacięciami i dużą obudową zapewnia lepsze zbieranie śniegu
- Silnik Briggs & Stratton seria Snow posiada specjalny gaźnik zapewniający rozruch w bardzo niskiej temperaturze
- System Free Hand - umożliwia sterowanie odśnieżarką za pomocą jednej ręki, podczas gdy drugą można w tym czasie zmieniać pozycję wyrzutnika, deflektora lub zmieniać biegi
- Światło ułatwiające pracę w nocy

SIM1728SE

- Elektryczny rozrusznik
- Dwustopniowy wirnik z podwójnymi nacięciami i dużą obudową zapewnia lepsze zbieranie śniegu
- Silnik Briggs & Stratton seria Snow posiada specjalny gaźnik zapewniający rozruch w bardzo niskiej temperaturze
- Profesjonalna skrzynia biegów Easy Turn - umożliwia wykonywanie nawet bardzo ciasnych zakrętów bez żadnego wysiłku. Naciśnięcie dźwigni na rękojeści powoduje przekazanie napędu na lewe koło umożliwiając skręt o promieniu 180 stopni
- System Power Boost jest ekskluzywnym rozwiązaniem Simplicity polegającym na dostosowaniu prędkości obrotowej wirnika do gęstości i grubości warstwy zgnianego śniegu. Zapewnia to uzyskanie maksymalnej w danych warunkach wydajności pracy odśnieżarki
- Wzmocniona obudowa przekładni i łożysk kulkowych
- Podgrzewane rączki
- Elektrycznie regulowany wyrzutnik z pozycji operatora
- Światło ułatwiające pracę w nocy

I Opryskiwacz, Dmuchawy, Otrząsarka

M1200



BL1200



BL6S



OPRYSKIWACZ, DMUCHAWA	M1200	BL1200	BL6S
Silnik 2-suwowy	Cifarelli C7	Cifarelli C7	Cifarelli C5
Pojemność [cm ³]	77 cm ³	77 cm ³	52 cm ³
Moc silnika ¹⁾	3,6 KW / 5 KM ¹⁾	3,6 KW / 5 KM ¹⁾	1,7 KW / 2,3 KM ¹⁾
Pojemność paliwa	2,15 L	2,15 L	3 L
Pojemność cieczy	17 L	-	-
Emisja cieczy	0 - 4 l/m	-	-
Zasięg cieczy [m]	poziom 18 / pion 16	-	-
Pręd. powietrza [m/s]	105 m/s	105 m/s	72 m/s
Objętość powietrza [m ³ /min.]	27 m ³ /min.	27 m ³ /min.	20 m ³ /min.
Emisja hałasu dB(A)	113,6 dB(A)	103 + 4 [kPA]	64 dB(A) / 15 mt
Waga netto	11,8 kg	9,3 kg	10,7 kg

SC105 / SC605



SC105 / SC605

Cifarelli C5

52 cm³

1,7 KW / 2,3 KM ¹⁾

1,5

-

-

-

-

-

108 dB(A)

11 kg

CIFARELLI

Wyprodukowane we Włoszech

ZALETY

Opryskiwacz plecakowy CIFARELLI M1200

- Nowy ergonomiczny uchwyt
- 9-pozycyjna regulacja wypływu cieczy
- Obrotowe kolanko rur – pozwala na wypływ cieczy nawet z rurą wysięgnika w pozycji pionowej
- Zwiększony komfort pracy – duża miękka poduszka na plecy, regulowane pasy na ramiona

Dmuchała CIFARELLI BL1200

- Ergonomia – zmniejszony poziom wibracji, wygodniejsze w regulacji pasy i uchwyt
- Tłumik redukujący uciążliwość hałasu
- Wzmocniony silnik C7– nowy filtr powietrza
- Gaźnik i rozrusznik – zwiększa ilość wylatującego powietrza
- Łatwiejsza konserwacja maszyny – wszystkie śruby i nakrętki mogą być odkręcane jednym kluczem

Cicha dmuchała CIFARELLI BL6S

- Niski poziom hałasu – przeznaczona do pracy, gdzie wymaga się jego redukcji, np. praca nocą czy wcześniej rano na gęsto zaludnionych osiedlach, w otoczeniu szpitali, hoteli, pól golfowych itp.
- Wydajność - opatentowany system cyrkulacji powietrza – zapewnia uzyskanie dużej objętości powietrza
- Dbłość o otoczenie - tłumik redukujący nieprzyjemny zapach spalin, pozwalający na pracę w miejscach publicznych
- Ergonomiczny uchwyt i pasy na ramiona
- Uniwersalność – dwie końcówki na wyposażeniu: do suchego i mokrego podłoża

Otrząsarka CIFARELLI SC105

- **Doskonała do otrząsania owoców, np. wiśni!**
- Wydajna, lekka, wyposażona w system antywibracyjny
- Specjalnie zaprojektowany silnik
- Ergonomiczne pasy na ramiona
- Specjalna poduszka na plecy
- Dźwignia gazu z przyciskiem STOP i obudowa ochronna
- Najlepsza proporcja mocy do wagi

I Rozdrabniacze Pubert, Agrinova

DEVOR X55L

ZO50B2



ROZDRABNIACZE	DEVOR X55L	ZO50B2
Silnik (producent, typ)	LONCIN LC170	B&S 950
Pojemność [cm ³]	210 cm ³	208 cm ³
Moc silnika ¹⁾	5,5 KM ¹⁾	4,7 kW / 6,40 KM ¹⁾
Pojemność paliwa	2,0 L	3,6 L
Pojemność oleju	0,6 L	0,6 L
Średnica gałęzi [cm]	4,5 cm	5 cm - 5,5 cm
Wydajność	do 4 m ³ gałęzi / godz.	do 4 m ³ gałęzi / godz.
Narzędzie ostrza tnące	2 tnące + 1 rozdrabniający	2 ostrza na dysku, 10 bijaków
Średnica kół [mm]	200 mm	200 mm

BIO400H



BIO400H

Honda GX270

270 cm³

6,3 kW (8,6 KM) ¹⁾

5,3 L

-

6,0 cm - 6,5 cm

-

2 do siekania + 6 bijaków

-

ZALETY

DEVOR X55L

- Narzędzie tnące skonstruowane tak, aby rozdrabniany materiał nadawał się na kompost
- Możliwość wyrzutu rozdrabnianego materiału bezpośrednio na przyczepkę czy taczkę
- Wyposażone w uchwyt i koła ułatwiające transport
- Łatwe do składowania dzięki zdejmowanemu podajnikowi
- Opatentowany podwójny system rozdrabniający – 2 ostrza tnące + ostrze rozdrabniające



ZALETY

AGRINOVA ZO20B2 i BIO400H

- Przeniesienie napędu z silnika na noże paskiem klinowym ZO50B2
- Ekologiczne – narzędzie tnące skonstruowane tak, aby rozdrabniany materiał nadawał się na kompost
- Zmniejszenie objętości odpadków – ostrza z przodu siekają wkładany materiał, wahadłowe bijak z tyłu rozgniatają go
- Trwałe – wyprodukowane z najwyższej jakości materiałów
- Obracana osłona wylotu rozdrobnionego materiału
- BIO400H hak do holowania na wyposażeniu

I Odkurzacze

AS10D1H
AS10D1B&S

AS16H NABURTOWY
AS8 NABURTOWY



ODKURZACZE	AS10D1H / AS10D1B&S	AS16H / AS8
Silnik 2-suwowy	Honda GX160 / B&S	Honda GX160 / B&S Vanguard
Przepustowość powietrza [m ³ /min.]	115 m ³ /min.	160 m ³ /min.
Moc silnika	5,5 KM ¹⁾ / 6,5 KM ¹⁾	5,5 KM ¹ / 9 KM ¹⁾
Waga netto	63 kg	73 kg / 97 kg

AKCESORIA AS10D1H / AS10D1B&S

AS955	Kosz na odpadki mokre	AS401	Wąż PVC o średnicy 100 mm
AS65	Dodatkowe koła montowane z przodu do odku. pow. żwirowej	AS91224	Wąż PVC o średnicy 180 mm
AS440	Montowana dmuchawa	AS91203	Wąż poliuretanowy o śred. 180 mm
AS51220	Rura dmuchawy	AS51220	Rura dmuchawy



ZALETY

ODKURZACZE AGRINOVA AS10D1H, AS10D1B&S

- Uniwersalne – zbierają liście, ścinki trawy, śmieci, puszki, butelki itp.
- Napęd pozwala operatorowi pracować bez większego wysiłku
- Zwiększona zwrotność – mechanizm różnicowy (prawe i lewe koło może się kręcić z różną prędkością)
- 2 koła pompowane tylne + plastikowe, obrotowe przednie
- Mogą być także stosowane do czyszczenia dużych powierzchni
- Możliwość całkowitego zapełnienia kosza o pojemności 230 l
- Szeroki kolektor ssący – 70 x 10 cm
- Regulacja wysokości pracy kolektora ssącego (6 pozycji)
- Fabrycznie wyposażony w biały kosz na odpadki suche – AS345
- Możliwość zbierania mokrych odpadów – konieczność zastosowania specjalnego kosza (patrz akcesoria)

ODKURZACZE NABURTOWE AGRINOVA AS16H, AS8

- Uniwersalne – zbierają liście, ścinki trawy, śmieci, puszki, butelki itp.
- Montowany z tyłu na przyczepę lub ciężarówkę
- Zamontowana osłona wylotu śmieci
- Obracane mocowanie osłony wylotu odpadów
- Duży zasięg pracy – poliuretanowy wąż ssący o średnicy 180 mm i długości 5 m
- Uchwyt ułatwiający manewrowanie węzłem
- 4 boczne uchwyty do przenoszenia

I Nożyce do żywopłotu

TME2200

TM3200K



NOŻYCE	TME2200	TME3200K
Silnik (producent, typ)	Mitsubishi TLE24VD	Kawasaki TH23
Pojemność [cm ³]	22,5 cm ³	22,5 cm ³
Moc silnika ¹⁾	0,7 KW ¹⁾	0,63 KW ¹⁾
Pojemność paliwa	0,5 L	0,5 L
Przekazanie napędu	Sprzęgło odśrodkowe	Sprzęgło odśrodkowe
Długość ostrza tnącego	56 cm	69 cm
Redukcja	1 : 5,11	1 : 4,73
Poziom wibracji [m/s ²]	przedni: 6,5 m/s ² / tylny: 10,9 m/s ²	przedni: 1,5 m/s ² / tylny: 2,1 m/s ²
Waga netto	5,1 kg	5,8 kg

I Świder

AG500



KAME SARP

Wyprodukowane w Japonii

ZALETY

TME2200, TME3200K

- System hamujący – zatrzymuje ostrze po upływie 1 sekundy po zwolnieniu dźwigni gazu
- Znakomita japońska jakość wszystkich elementów
- Zintegrowany antywibracyjny uchwyt
- Pompka paliwa ułatwiająca rozruch
- Trwałość i niezawodność
- Prosta konstrukcja
- Niski poziom wibracji

AG500

- Łatwa, jednoosobowa obsługa
- Mocny, niezawodny silnik Mitsubishi
- Możliwość odwiertu do 100 cm przy zastosowaniu przedłużki
- Wiertła o średnicy mm:
60, 80, 100, 150, 200, 250



ŚWIDER	AG500
Silnik (producent, typ)	Mitsubishi TLE 48
Pojemność [cm ³]	47,1 cm ³
Moc silnika ¹⁾	1,8 KW / 2,44 KM ¹⁾
Pojemność paliwa	-
Przekazanie napędu	Sprzęgło odśrodkowe
Max. prędkość obrotów	170 obr. / min
Długość wiertła	750 mm
Waga netto	9,3 kg (bez wiertła)

I Pilarki

T4116

T4518

T5018



PILARKI	T4116	T4518	T5018
Silnik (producent, typ)			
Pojemność [cm ³]	40,1 cm ³	45,2 cm ³	50,1 cm ³
Moc silnika ¹⁾	1,5 KW / 2,0 KM ¹⁾	1,8 KW / 2,4 KM ¹⁾	2,2 KW / 3,0 KM ¹⁾
Pojemność paliwa/oleju [ml]	390 ml / 210 ml	550 ml / 260 ml	550 ml / 260 ml
Paliwo - mieszanka	benzyna / olej – 35:1	benzyna / olej – 35:1	benzyna / olej – 35:1
Łańcuch	Oregon 3/8 1,3	Oregon 325 1,5	Oregon 325 1,5
Gaźnik	Walbro	Walbro	Walbro
Bęben sprzęgła	stała zębatka	z kółkiem pływającym	z kółkiem pływającym
Długość prowadnicy	40 cm – 16"	45 cm – 18"	45 cm – 18"
Waga netto	4,5 kg	5,7 kg	5,7 kg



Gaźnik Walbro
z pompką i membrany
wyprodukowane z Mylaru

3900-30 4000-35

PILARKI IBEA 3900-30, 4000-35

- Amortyzująco-wzmacniające dodatki w metalowej skrzyni
- Solidna obudowa z ABS
- Gaźniki Walbro z pompką i membrany wyprodukowane z Mylaru
- System wstępnego oczyszczania filtra powietrza
- Wysokoobrotowy mocny silnik
- Stalowa pompa oleju z regulacją przepływu
- Amortyzacja redukująca wibracje
- Prowadnica OREGON mocowana na 2 śruby

PILARKI TOPSUN T4116, T4518, T5018

- Wyposażone w oryginalny gaźnik Walbro
- Prowadnica i łańcuch firmy Oregon
- Ergonomicznie zaprojektowane
- Bezawaryjne
- Wyjątkowo trwałe i niezawodne
- Karter ze stopu magnezowo-aluminiowego o bardzo dużej wytrzymałości
- Boczny napinacz łańcucha

3900-30	4000-35
Active	Active
38,0 cm ³	38,0 cm ³
1,8 KW / 2,5 KM ¹⁾	1,8 KW / 2,5 KM ¹⁾
350 ml / 220 ml	350 ml / 220 ml
benzyna / olej – 50:1	benzyna / olej – 50:1
Oregon 3/8 1,3	Oregon 3/8 1,3
Walbro WT	Walbro WT
stała zębata	z kółkiem pływającym
30 cm	35 cm
3,5 kg	3,5 kg



Wysokoobrotowy mocny silnik



Amortyzująco-wzmacniające dodatki w metalowej skrzyni

I Silniki RATO z wałem poziomym

R180

R210

R270



SILNIKI RATO	R180	R210	R270
Pojemność	179 cm ³	212 cm ³	270 cm ³
Max. moc netto	3,5 kW / 3600 obr. / min. ¹⁾	4,2 kW / 3600 obr. / min. ¹⁾	5,6 kW / 3600 obr. / min. ¹⁾
Max. moment obr.	9,5 Nm / 2500 obr. / min.	12 Nm / 2500 obr. / min.	16,8 Nm / 2500 obr. / min.
Pojemność paliwa	3,6 L	3,6 L	6,5 L
Pojemność oleju	0,6 L	0,6 L	1,1 L
Średnica wału	19,05 mm	19,05 / 20,00 mm	25,4 mm
Długość od miski	61 mm	61 mm	88 mm
Wym. opak. (dł. / szer. / wys.)	390 / 320 / 345 mm	390 / 320 / 345 mm	415 / 392 / 425 mm
Waga bez płynów	16 kg	16 kg	26 kg
Typ wału		Walcowy/ wpust; stożkowy/ agregat prądowórczy	



R390

R670



ZALETY

SILNIKI RATO z wałem poziomym

- Żeliwna tuleja cylindra
- Łożyska kulkowe wału korbowego
- Alarm oleju - wyłącza silnik przy zbyt niskim poziomie oleju
- Rozruch linkowy ręczny
- Filtr powietrza - kartonowy
- Certyfikat norm EPA
- Automatyczne ssanie

R390

R670

389 cm³

670 cm³

7,6 kW / 3600 obr. / min. ¹⁾

15,8 kW / 3600 obr. / min. ¹⁾

23 Nm / 2500 obr. / min.

47 Nm / 2500 obr. / min.

6,5 L

1,1 L

2,0 L

25,4 mm

25,4 mm

88 mm

72 mm

465 / 413 / 444 mm

447 / 351 / 460 mm

32 kg

45 kg

I Silniki RATO z wałem pionowym

RV170 B

R170 C



SILNIKI RATO	RV170 B	RV170 C
Pojemność	173 cm ³	173 cm ³
Max. moc netto	3,2 kW / 3600 obr. / min. ¹⁾	3,2 kW / 3600 obr. / min. ¹⁾
Max. moment obr.	9,0 Nm / 2500 obr. / min.	9,0 Nm / 2500 obr. / min.
Pojemność paliwa	1,0 L	1,0 L
Pojemność oleju	0,6 L	0,6 L
Średnica wału	22,2 mm	22,2 mm
Długość od miski	62	80
Wym. opak. (dł. / szer. / wys.)	395 / 348 / 282 mm	395 / 348 / 282 mm
Waga bez płynów	12,5 kg	12,5 kg



ZALETY

SILNIKI RATO z wałem pionowym

- Automatyczne ssanie
- Rozruch linkowy ręczny
- Kartonowy filtr powietrza
- Certyfikat normy EPA

Cedrus

95-060 Brzeziny
ul. Przemysłowa 1
tel./fax: + 48 46 874 13 11
tel./fax: + 48 46 874 18 60
biuro@cedrus.com.pl
www.cedrus.com.pl

Partner handlowy Cedrus

www.cedrus.com.pl



2016

