

B 28H - Solidna wiertarka kolumnowa z napędem pasowym

B 28HV - Z bezstopniową regulacją prędkości obrotowej wrzeciona

- ▶ Płynnie pracujący i wydajny silnik
- ▶ Osobny wyłącznik awaryjny grzybkowy
- ▶ Ogranicznik głębokości wiercenia
- ▶ Precyzyjnie wykończony stół wiertarski

Nr art. 3020283

5.080 zł
netto

6 248,40 zł brutto

Nr art. 3020285

9.995 zł
netto

12 293,85 zł brutto

Dane techniczne	B 28H	B 28HV
Moc silnika	850 W / 400 V	1,5 kW / 230 V
Średnica wiercenia w stali	Ø 28 mm	Ø 28 mm
Mocowanie we wrzecionie	MK 3	MK 3
Odl. wrzeciona od kolumny / Wysuw	200 / 105 mm	200 mm / 105 mm
Obroty wrzeciona / Zakresy	120 - 4.000 min ⁻¹ /16	35 - 5.600 min ⁻¹ /12
Wymiary	698 x 449 x 1.721 mm	701 x 474 x 1.755 mm
Waga	142 kg	166 kg



S 275NV - Przecinarka taśmowa z wychylną ramą piły oraz bezstopniową regulacją prędkości taśmy piły

- ▶ Duża dokładność cięcia dzięki eliminacji wibracji
- ▶ Bezstopniowo regulowana prędkość taśmy piły w zakresie 20 - 90 m/min.
- ▶ Możliwa zmiana szybkości w trakcie pracy

Nr art. 3300265

6.950 zł
netto

8 548,50 zł brutto

Nr art. 3290290

12.950 zł
netto

15 928,50 zł brutto

Nr art. 3290295

14.950 zł
netto

18 388,50 zł brutto

Dane techniczne	S 275NV	S 300DG	S 300DG Vario
Moc silnika / Napięcie	1,5 kW / 230 V	1,5 kW / 400 V	1,5 kW / 400 V
Posuw - opadanie ramienia	beźstopniowa	beźstopniowa	beźstopniowa
Prędkość taśmy piły	20 - 90 m/min	35 / 70 m/min.	20 - 90 m/min
Wymiary taśmy piły mm	2.480 x 27 x 0,9	2.750 x 27 x 0,9	2.750 x 27 x 0,9
Kąt cięcia	od 0° do 60°	od -60° do 45°	od -60° do 45°
Waga	185 kg	335 kg	335 kg

S 300 DG - Przecinarka taśmowa z wychylną ramą.

S 300 DG Vario - Z bezstopniową regulacją prędkości taśmy piły.

- ▶ Przycisk „Ręczny bieg taśmy” na dźwigni manualnej włącza i wyłącza bieg taśmy piły
- ▶ **S 300DG Vario**
- ▶ Filtr elektromagnetyczny



DDP 10 - Prasa ręczna

- ▶ Do osadzania i usuwania łożysk
- ▶ Solidna konstrukcja



Nr art. 3359011

299 zł
netto

367,77 zł brutto

Dane techniczne	DDP 10
Maks. wys. przedmiotu:	123 mm
Zakres roboczy:	95 mm
Wymiary suwaka	25 x 25 x 240 mm
Wymiary	270 x 180 x 410 mm
Waga	14 kg

SP 13V - Przenośna piła taśmowa do cięcia ukośnego od 0° do 60°.



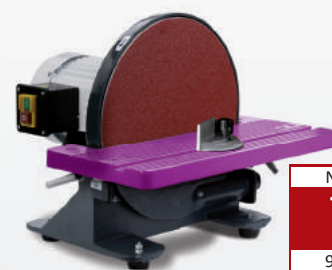
Nr art. 3300075

1.930 zł
netto

2 373,90 zł brutto

Dane techniczne	SP 13V
Moc silnika / Napięcie	1 kW / 230 V
Posuw	płynna regulacja
Prędkość posuwu taśmy	30 - 80 m/min
Wymiary taśmy tnącej	1.440 x 13 x 0,65 mm
Waga	19,5 kg

TS 305 - Szlifierka talerzowa do metalu



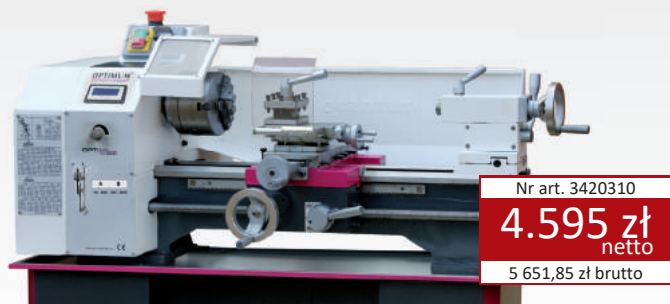
Nr art. 3310305

795 zł
netto

977,85 zł brutto

Dane techniczne	TS 305
Moc silnika / Napięcie	900 W / 230 V
Talerz szlifujący	Ø 305 mm
Obroty	1.420 min ⁻¹
Stół roboczy	155 x 440 mm
Waga	30 kg

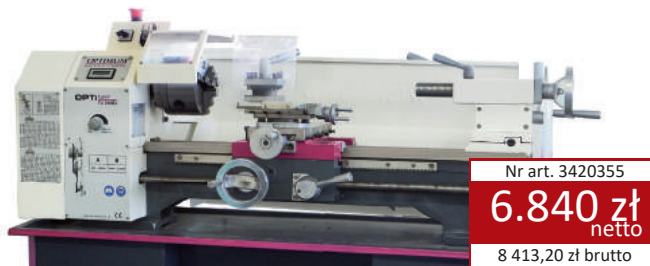
TU 2304V z elektroniczną płynną regulacją obrotów



Nr art. 3420310
4.595 zł netto
5 651,85 zł brutto

Dane techniczne	TU 2304V
Napięcie	230 V / 1Ph ~50 Hz
Moc silnika	750 W
Wysokość kłków	115 mm
Rozpiętość w kłach	450 mm
Obroty wrzeciona	150 - 2.200 min ⁻¹
Stożek wrzeciona	MK 3
Przesuw sań górnych/suportu poprzecznego	75 mm / 120 mm
Wymiary	965 x 585 x 510 mm
Waga netto	114 kg

TU 2406V z elektroniczną płynną regulacją obrotów



Nr art. 3420355
6.840 zł netto
8 413,20 zł brutto

Dane techniczne	TU 2406V
Napięcie	230 V / 1Ph ~50 Hz
Moc silnika	1,1 kW
Wysokość kłków	125 mm
Rozpiętość w kłach	550 mm
Obroty wrzeciona	150 - 2.500 min ⁻¹
Stożek wrzeciona	MK 3
Przesuw sań górnych/suportu poprzecznego	75 mm / 120 mm
Wymiary	1.200 x 520 x 560 mm
Waga netto	125 kg

TU 2506V z elektroniczną płynną regulacją obrotów



Nr art. 3425006
9.795 zł netto
12 047,85 zł brutto

Dane techniczne:	TU 2506V
Napięcie	230 V / 1Ph ~50 Hz
Moc silnika	1,5 kW
Wysokość kłków / rozpiętość	120/550 mm
Obroty wrzeciona	150 - 2.000 min ⁻¹
Liczba zakresów prędkości	Płynna regulacja
Przesuw suportu górnego/poprzecznego	70 mm / 110 mm
Wymiary	1.250 x 650 x 420 mm
Waga netto	125 kg

TQ 3209D z CYFROWYM WSKAŹNIKIEM POŁOŻENIA DPA.

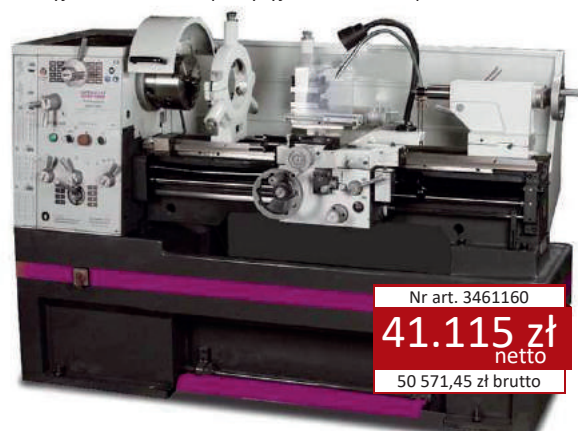
- ▶ Mocowanie wrzeciona Camlock DIN ISO 702-2 nr 4
- ▶ Indukcyjnie hartowane i precyzyjnie szlifowane prowadnice łoża
- ▶ Gwarantowana dokładność ruchu obrotowego końcówki wrzeciona lepsza niż 0,015 mm



Nr art. 3183125
19.865 zł netto
24 433,95 zł brutto

OPTiturn D 420 x 1000 PRECYZYJNA TOKARKA DO METALU

- ▶ Gwarantowana dokładność ruchu obrotowego końcówki wrzeciona lepsza niż 0,015 mm
- ▶ Wrzeciono główne zanurzone w oleju, hartowane i szlifowane, z 2 regulowanymi precyzyjnymi łożyskami wałeczkowo-stożkowymi
- ▶ Możliwość przełączania biegu prawo-lewo
- ▶ Indukcyjnie hartowane i precyzyjnie szlifowane prowadnice łoża



Nr art. 3461160
41.115 zł netto
50 571,45 zł brutto

Dane techniczne	TQ 3209D	OPTiturn D 420 x 1000
Napięcie	400 V / 3Ph ~50 Hz	400 V / 3Ph ~50 Hz
Moc silnika	1,5 kW	4,6 kW
Wysokość kłków/ rozpiętość	160 / 920 mm	210 / 1000 mm
Obroty wrzeciona	65 - 1.800 min ⁻¹	45 - 1.800 min ⁻¹
Liczba zakresów prędkości	18 Zakresów	16 Zakresów
System mocowania we wrzecionie	Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 4	Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 6
Wymiary	1.685 x 750 x 1.550 mm (DPA 1.590 mm)	2.025 x 915 x 1.375 mm
Waga netto	410 kg	1160 kg

OPTIgrind BSM 150
Szlifierka taśmowa do metalu



Nr art. 3321150
5.535 zł netto
6 808,05 zł brutto

KRBS 101 – Kombinowana szlifierka taśmowa do rur i profili



Nr art. 3921001
5.695 zł netto
7 004,85 zł brutto

MBSM 150-200-2 – Szlifierka taśmowa do metalu



Nr art. 3922150
2.595 zł netto
3 191,85 zł brutto

Dane techniczne	BSM 150	KRBS 101	MBSM 150-200-2
Moc silnika / Napięcie	4 kW / 400 V	2,5 / 3,3 kW / 400 V	2,2 / 2,8 kW / 400 V
Prędkość taśmy	33 m / s.	15 / 30 m/s	14,5/29 m/s
Wymiar taśmy szlifującej	150 x 2000 mm	100 x 2000 mm	150 x 2000 mm
Wymiary mm	575 x 995 x 1135 (1045)	1250 x 750 x 1140	1070 x 415 x 950
Waga	125 kg	159 kg	90 kg

MB 502E Wysokiej klasy wiertarka rdzeniowo-magnetyczna do wszechstronnego użytku.

- ➔ 2 prędkości robocze
- ➔ z uchwytem szybkoocucującym
- ➔ silnik 1.100 Watt
- ➔ duży wysuw głowicy



Nr art. 3860500
2.495 zł netto
3 068,85 zł brutto

SBM 140-12E – Ręczna giętarka żłobkująca

- ➔ Ciężka i stabilna konstrukcja żeliwna
- ➔ Silnik samohamujący
- ➔ Obsługa pedałem
- ➔ Przewracany wał dolny
- ➔ Wały stalowe
- ➔ Zestaw 8 rolek standardowych
- ➔ Z dolną częścią korpusu
- ➔ Przewracana płyta ogranicznika



Nr art. 3814003
8.640 zł netto
10 627,20 zł brutto

Dane techniczne	SBM 140-12 E
Długość walców	140 mm
Grubość blachy max.*	1,2 mm
Walec-Ø	62 mm
Szerokość szyi	100 mm
Walec Prędkość	32 min ⁻¹
Moc silnika	0,75 kW/400V
Waga	110 kg

PRM 31 F – Giętarka mechaniczna i hydrauliczna

- ➔ Możliwość pracy w poziomie i w pionie
- ➔ Walce dolne z napędem silnikowym
- ➔ Hartowane rolki
- ➔ Wały stalowe, hartowane i szlifowane
- ➔ Dosuwanie poprzez walec górny
- ➔ Boczne rolki prostujące, regulowane bezstopniowo



Nr art. 3812031
10.695 zł netto
13 154,85 zł brutto

Dane techniczne	PRM 31 F
Wał-Ø	30 mm
Walec-Ø	148 mm
Prędkość	4 m/min.
Moc silnika 400V / 50 Hz	0,75 kW
Waga	220 kg
Wymiary L x B x H	600 x 800 x 1450 mm

FSBM 1520-15 E Ręczna zaginarka

- ➔ Zaciskanie przedmiotu obrabianego odbywa się za pomocą pedału, dzięki czemu obie dłonie pozostają wolne w celu podawania materiału
- ➔ Łatwa regulacja nacisku lica górnego śrubami radełkowanymi
- ➔ Regulacja grubości materiału śrubą radełkowaną
- ➔ Przewracany ogranicznik kąta gięcia



Nr art. 3772129
8.875 zł netto
10 916,25 zł brutto

Model	FSBM 1520-15 E
Szer. robocza max.	1520 mm
Grubość blachy max.*	1,5 mm
Kąt gięcia max.	135°
Waga	385 kg
Wymiary LxBxH w mm	1960 x 710 x 1300

Na zdjęciu giętarka FSBM 1020-20 HSG

SSG 16 – Spęczarko-rozciągarka

- ➔ Do wykonywania nadkoli, ram okiennych, rynien czy krawędzi drzwi w starych samochodach
- ➔ Do rozciągania i spęczniania fazonowanych blach
- ➔ Plus narzędzia do spęczniania i rozciągania
- ➔ Prosta i szybka wymiana narzędzi
- ➔ Czysta, wydajna i cicha praca



Nr art. 3776103
3.575 zł netto
4 397,25 zł brutto

Dane techniczne	SSG 16
Grubość blachy max.	1,5 mm
Występ	153 mm
Wymiary w mm	1175 x 410 x 920
Waga	36 kg

HOLZKRAFT HBS 433 – Precyzyjna pilarka taśmowa do drewna.

- ▶ Cicha i precyzyjna
- ▶ Wskaźnik laserowy do wyznaczania linii cięcia
- ▶ 2 prędkości biegu taśmy
- ▶ Wyposażona w prowadnicę kątową regulowaną do 60°
- ▶ Wyłącznik bezpieczeństwa



Nr art. 5154303
5.995 zł netto
 7 373,85 zł brutto

Model	HBS 433
Wymiary stołu roboczego	610 x 431 mm
Prędkości taśmy	900/450 m/min
Średnica koła	430 mm
Wysokość cięcia	270 mm
Szer. cięcia	370-410 mm
Długość taśmy piły	3345 mm
Przechył stołu pilarki	-10° - +45°*
Moc silnika 50 Hz/P2	1,5 kW / 400 V
Waga	130 kg
Wymiary w mm	768 x 512 x 2048

Aparaty posuwowe VSA

VSA 38 EL

- ▶ Trzy rolki posuwowe
- ▶ Ośmiem prędkości
- ▶ Moc 0,75 kW / 400 V
- ▶ Przekładnia 2-biegowa
- ▶ Metalowa obudowa

Nr art. 5114501
2.860 zł netto
 3 517,80 zł brutto



VSA 48 EL

- ▶ Cztery rolki posuwowe
- ▶ Ośmiem prędkości
- ▶ Moc 0,75 kW / 400 V
- ▶ Przekładnia 2-biegowa
- ▶ Metalowa obudowa

Nr art. 5115501
2.970 zł netto
 3 653,10 zł brutto



TKS 250 SC - Pilarka formatowa z wózkiem jezdnym - idealna do małego warsztatu do profesjonalnych cięć.

- ▶ Stabilna konstrukcja, stół z żeliwa szarego oraz precyzyjnie wykonany wózek zapewniają wysoką jakość cięcia
- ▶ Ciężki stół z żeliwa szarego zapewnia pracę bez wibracji gwarantuje precyzyjne cięcia
- ▶ Regulowany pod kątem linia cięcia poprzecznego z teleskopowym wysunięciem teleskopowa do 228 mm
- ▶ W komplecie piła Ø 250 mm / 36 Z
- ▶ Aluminiowa prowadnica równoległa

Dane techniczne	TKS 250 SC 400V
Maks. śred. piły-Ø	254 mm
Maks. wys. cięcia 45°/90°	42 / 80 mm
Szer. cięcia równoległego	900 mm
Przechył agregatu	0° / 45°
Wymiary stołu	800 x 348 mm
Wysokość stołu	895 mm
Przedłużenie stołu	800 x 355 mm
Prędkość obrotowa	4.000 min-1
Moc silnika 230V/400V	2,5 kW
Waga	190 kg
Wymiary	950 x 760 x 1030 mm

Nr art. 5900255
7.530 zł netto
 9 261,90 zł brutto



TKS 250 SC

HOLZSTAR Urządzenia odciągowe seria SAA dla lepszej pracy maszyn oraz poprawy bezpieczeństwa i zdrowia użytkowników.

- ▶ Przeznaczone do wiórów po frezowaniu, piłowaniu, struganiu itp. (nie nadają się do pyłu)
- ▶ Metalowy wirnik wentylatora
- ▶ Wysoka wydajność i cicha praca!

Nr art. 5922203
1.160 zł netto
 1 426,80 zł brutto

Nr art. 5922303
1.395 zł netto
 1 715,85 zł brutto

Dane techniczne	SAA 2003	SAA 3003
Wydajność	2 553 m³/h	3 910 m³/h
Średnica przyłącza	Ø 125 mm	Ø 150 mm
Średnica przył kolektora	2 x Ø 100 mm	3 x Ø 100 mm
Napięcie zasilania	400 V/3~50 Hz	400 V/3~50 Hz
Moc silnika	1,5 kW	2,2 kW
Waga	47 kg	59 kg
Wymiary	1000 x 750 x 2000 mm	1450 x 800 x 2000 mm



KSO 750 - Szlifierka do krawędzi z oscylacją



- ▶ W komplecie z przestawną prowadnicą kątową
- ▶ Agregat szlifierski przechylny z możliwością szlifowania w pionie i poziomie (0-90°)
- ▶ Powłoka grafitowa zwiększająca żywotność taśmy szlifierskiej.

Dane techniczne	KSO 750
Wymiary taśmy szlifującej	2260 x 150 mm
Prędkość taśmy	16,3 m/sek.
Stół żelazny	750 x 250 mm
Ustaw. wys. stołu	80 mm
Moc silnika 50 Hz 400V	2,2 kW
Króciec odciągowy Ø	100 mm

Nr art. 5900750

2.895 zł
netto

3 560,85 zł brutto

KSO 790 - Szlifierka do krawędzi.



- ▶ Stół wzdłużny i poprzeczny z bestopniową regulacją przechyłu 0° do 45°
- ▶ Powłoka grafitowa zwiększa żywotność taśmy

Nr art. 5900790

2.275 zł
netto

2 798,25 zł brutto

Dane techniczne	KSO 790
Wymiary taśmy szlifującej	2010 x 152 mm
Wysokość stołu	810 mm
Stół główny	514 x 221 mm
Stół poprzeczny	800 x 348 mm
Prędkość taśmy	13 m/sek
Max długość szlifowania	790 mm
Śred. walca szlifującego	70 mm
Moc silnika 50 Hz 230V/400V	1,5 kW

ZSM 405 - Szlifierka walcowa

- ▶ Bezstopniowa regulacja prędkości posuwu 0- 3 m/min dla optymalnej wydajności szlifowania
- ▶ Podziałka do ustawiania grubości
- ▶ Standardowo wyposażona w kółka oraz uchwyty umożliwiające transport



Nr art. 5901405

2.595 zł
netto

3 191,85 zł brutto

Dane techniczne	ZSM 405
Maksymalna dł. x szer. taśmy	60 x 405 mm
Maks. grubość elementu	130 mm
Ø wałków szlifujących	132 mm
Szerokość walca szlifowania	410 mm
Prędkość posuwu	0,5 - 3,0 m/min.
Prędkość obrotowa	1 440 min ⁻¹
Ø króćca odciągowego	100 mm
Moc silnika 230 V/50 Hz	1,5 kW

Wyrówniarko - grubiarzka ADH 260

Kompaktowa strugarka wraz z podstawą.

- ▶ Sprężynowo łożyskowane wałki wciągające zapewniają idealny transport materiału.
- ▶ Automatyczny, równomierny posuw
- ▶ Automatyczny posuw obrabianego przedmiotu (5 m / min)
- ▶ Łatwo regulowana aluminiowa prowadnica, przechyłana w zakresie od 90° do + 45°



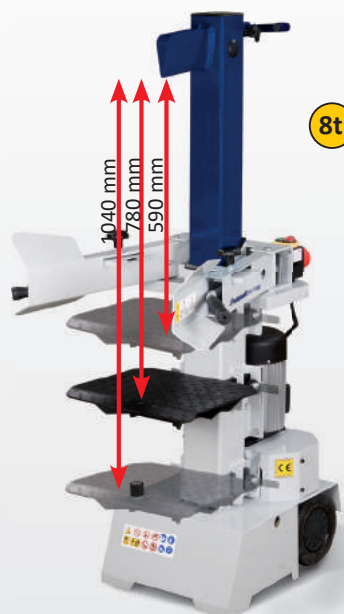
Dane techniczne	ADH 260
Maks. szerokość strugania	260 mm
Min. / maks. wysokość robocza	4/160 mm
Grubość zbioru	3 mm
Liczba noży strugarskich	2
Ø wału strugarskiego	63 mm
Prędkość obrotowa	6 500 min ⁻¹
Moc silnika 230 V/50 Hz	2 kW
Waga	66 kg

Nr art. 5903260

3.755 zł
netto

4 618,65 zł brutto

HS8-1000 Łuparka do drewna opałowego o sile łupania 8 t dla wymagających użytkowników



8t

- ▶ Do drewna krótkiego i długiego
- ▶ Wraz z przestawianym stołem pośrednim do różnych długości drewna.
- ▶ Bezstopniowa regulacja skoku cylindra.
- ▶ Dwuręczny układ bezpiecznego włączenia z wbudowanym mechanizmem ustalającym.

Nr art. 5981116

2.160 zł
netto

2 656,80 zł brutto

DB 1100 - Tokarka do drewna.

- ▶ Konstrukcja odporna na skręcanie, gwarantująca dokładność i precyzję.
- ▶ Ze zmienną (10 stopniową w zakresie 500 - 2000 obr/min) regulacją prędkości obrotowej i cyfrowym wskaźnikiem wartości.

Tokarka DB 1100

Nr art. 5921100

2.655 zł
netto

3 265,65 zł brutto

Kopiat do tokarki

DB 1100

Nr art. 5931102

635 zł
netto

781,05 zł brutto



DB 1100 z opcjonalnym urządzeniem kopiującym

Dane techniczne	DB 1100
Maksymalna średnica toczenia-Ø	358 mm
Rozstaw kłóg (maksymalna długość materiału)	1100 mm
Moc silnika 50 Hz	750 W / 230 V
Wymiary w mm	1620 x 340 x 430
Waga	92 kg

Seria WPP – Hydrauliczne prasy warsztatowe


Nr art. 6300011 840 zł netto 1 033,20 zł brutto	Nr art. 6300015 1.565 zł netto 1 924,95 zł brutto	Nr art. 6300020 2.050 zł netto 2 521,50 zł brutto	Nr art. 6300030 2.995 zł netto 3 683,85 zł brutto	Nr art. 6300050 5.695 zł netto 7 004,85 zł brutto	Nr art. 6300075 8.525 zł netto 10 485,75 zł brutto
---	---	---	---	---	--

Dane techniczne	WPP 10 TE	WPP 15 TE	WPP 20 E	WPP 30 E	WPP 50 E	WPP 75 E
Średnica tłoka	40 mm	48 mm	70 mm	75 mm	93 mm	
Nacisk	10 t	15 t	20 t	30 t	50 t	75 t
Szer. x gł. nóżki	570 x 495 mm	700 x 540 mm	730 x 560 mm	795 x 700 mm	1.030 x 800 mm	1.140 x 800 mm
Wysokość	1.058 mm	965 mm	1.625 mm	1.800 mm	1.877 mm	1.925 mm
Szer. wewnętrzna	340 mm	500 mm	510 mm	535 mm	730 mm	800 mm
Zakres roboczy	194 - 364 mm	157 - 457 mm	38.5 - 918.5 mm	150 - 1.030 mm	69 - 1.048 mm	170 - 884 mm
Skok tłoka	175 mm	160 mm	186,5 mm	150 mm	200 mm	250 mm
Droga przesuwu tłoka	-	169 mm	176 mm	200 mm	245 mm	260 mm
Ciśnienie robocze				7,5 - 8,5 bar	7,5 - 8,5 bar	7,5 - 8,5 bar
Waga	54,7 kg	75,5 kg	105 kg	171 kg	302,5 kg	451 kg

**PHH 1001 – Łączony wózek paletowy nożycowo-widłowy.
Mobilny pomost podnoszący z udźwigu 1 t**

- ▶ Mocny w pełni hydrauliczny mechanizm podnoszenia i opuszczania
- ▶ Sprawna pompa hydrauliczna z chromowanym na twardo tłokiem i zaworem naciśnieniowym
- ▶ Mechaniczny szybki skok aż do osiągnięcia maksymalnej wysokości wideł 800 mm
- ▶ Cicha praca



Dane techniczne	PHH 1001
Udźwig	1 t
Szer. całkowita	540 mm
Widły dł. x szer.	1150 x 160 mm
Wys. wideł min. / max.	85 / 800 mm
Skręt kół	210 °
Waga	122 kg

Nr art. 6150100
2.530 zł
netto
3 111,90 zł brutto

**FHT 500 - Stół nożycowy z podnośnikiem hydraulicznym
o udźwigu 500 kg**

- ▶ Wytrzymała stalowa konstrukcja
- ▶ Pozwala na elastyczną i komfortową pracę
- ▶ Możliwość manualnego obniżenia stołu



Nr art. 6150500
1.395 zł
netto
1 715,85 zł brutto

Dane techniczne	FHT 500
Wymiary stołu	855 x 500 x 50 mm
Dł. całkowita	1087 mm
Max. wys. podnoszenia	900 mm
Wys. stołu min.	340 mm
Waga	87 kg

GHHW 1000 – Wózek widłowy wysokiego podnoszenia

- ▶ Możliwość podwójnego zastosowania do wysokiego układania i krótkiego transportu
- ▶ Wykluczone iskrzenie wskutek naładowania statycznego i pola elektromagnetycznego, tym samym nadaje się do materiałów łatwopalnych lub wybuchowych
- ▶ Stała szerokość wideł zapewnia stabilne podnoszenie ciężaru
- ▶ Ekonomicznie wbudowany mechanizm podnoszenia z ręcznie obsługiwaną pompą hydrauliczną

Dane techniczne	GHHW 1000
Udźwig	1 t
Długość całkowita	1705 mm
Wymiary wideł	61 x 170 x 1150 mm
Widły dł. x szer.	1150 x 170 mm
Wys. wideł min. / max.	90 / 1600 mm
Skręt kół	210°
Wymiary	1705 x 755 x 1980 mm
Waga	230 kg

Nr art. 6151016
3.250 zł
netto
3 997,50 zł brutto


SERIA VARIOPROTECT - Maska spawalnicza

Nr art. 1653995
124 zł
netto
152,52 zł brutto



Dane techniczne	VarioProtect LW
Pole widzenia	98 x 44mm
Wymiary kasety	122 x 125 x 9mm
Regulacja czasu	beztropniowo regulowany
Ochrona UV/IR	stałe DIN 16
Stopień ochrony	DIN 4 - 8/9 - 13
Poziom jasności	4
Klasa	1/1/1/2*
Waga	490g

AIRSTAR 503/100 F - solidna sprężarka ze sprawdzonym napędem pasowym i dwucylindrowym agregatem wysokiej wydajności z żeliwa szarego



Nr art. 2009531
3.235 zł netto
3 979,05 zł brutto

AIRPROFI 703/100/15 - Mobilna sprężarka tłokowa dla rzemieślników z napędem paskowym



Nr art. 2018735
5.050 zł netto
6 211,50 zł brutto

COMPACT-AIR 321/24PRO wydajna, mobilna i kompaktowa sprężarka montażowa z praktycznymi detalami



Nr art. 2005352
4.260 zł netto
5 239,80 zł brutto

COMPACT-AIR 361/20E poręczna sprężarka uniwersalna do stosowania przy montażu



Nr art. 2005361
1.495 zł netto
1 838,85 zł brutto

Dane techniczne	AIRSTAR 503/100 F ⁽⁴⁾	AIRPROFI 703/100/15	COMPACT-AIR 321/24 PRO	COMPACT-AIR 361/20 E
Układ sprężarki ⁽¹⁾	HOS	HOS	HOS	HOS
Maksymalny strumień objętości	510 l/min	575 l/min	310 l/min	356 l/min
Wydajność tłoczenia	400 l/min	460 l/min	240 l/min	215 l/min
Maksymalne ciśnienie	10 bar	13 (15) bar	10 bar	10 bar
Pojemność zbiornika	100 l	100 l	24 l	20 l
Cylindry/stopnie sprężania	2/1	2/2	2/1	2/1
Prędkość obrotowa	1 310 min ⁻¹	850 min ⁻¹	1 420 min ⁻¹	2 850 min ⁻¹
Moc silnika	3 kW / 400 V	4 kW / 400 V	2,2 kW / 230 V	2,2 kW / 230 V
Waga	75 kg	109 kg	51 kg	37 kg
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	1 070 x 480 x 870 mm	1 275 x 480 x 1 015	580 x 630 x 900 mm	470 x 490 x 720 mm



Nr art. 2404100
140 zł netto
172,20 zł brutto

Wiertarka BM R+L PRO



Nr art. 2404150
245 zł netto
301,35 zł brutto

Wiertarka BM 10 Komposit PRO



Nr art. 2404190
440 zł netto
541,20 zł brutto

Wiertarka kątowna WB 10 PRO

- ▶ Mocna podwójna przekładnia do równomiernej pracy i trwałości

Niska prędkość obrotowa!

Komposit



Nr art. 2404170
335 zł netto
412,05 zł brutto

Wiertarka BM 13 Komposit PRO

- ▶ Nadaje się także do narzędzi o większej średnicy (np. mieszadeł)



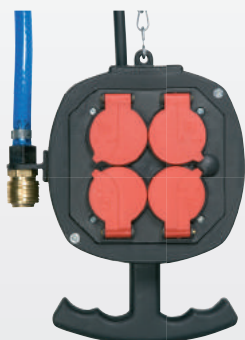
Nr art. 2404180
595 zł netto
731,85 zł brutto

Wiertarka BM 13 HT

- ▶ Możliwość montowania rączki z lewej lub prawej strony
- ▶ Niski poziom wibracji
- ▶ Funkcja "soft start"

Dane techniczne	BM R+L PRO	BM 10 Komposit PRO	WB 10 PRO	BM 13 Komposit PRO	BM 13 HT
Uchwyt wiertarski	3/8", 10 mm	3/8", 10 mm	3/8", 10 mm	1/2", 13 mm	2-13 mm
Przełączanie biegu	lewo / prawo	lewo / prawo	lewo / prawo	lewo / prawo	-
Śr. wiercenia Stal / Drewno	10 / 20 mm	10 / 20 mm	10 / 20 mm	13 / 25 mm	13 / 28 mm
Zużycie powietrza	ok. 360 l/min	ok. 460 l/min	ok. 280 l/min	ok. 430 l/min	ok. 440 l/min
Ciśnienie robocze	maks. 6 bar	maks. 6,3 bar	maks. 6,3 bar	maks. 6,3 bar	maks. 6,3 bar
Przyłącze	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Obroty	1800 min ⁻¹	1800 min ⁻¹	1900 min ⁻¹	450 min ⁻¹	700 min ⁻¹
Waga	1,1 kg	0,9 kg	1,1 kg	1,4 kg	1,3 kg

Rozdzielnice elektro-pneumatyczne. Prąd i sprężone powietrze bezpośrednio nad stanowiskiem pracy



A-EA 1

- ▶ Przyłącze pneumatyczne z niealakerowanego mosiądzu, z szybkozłączkami
- ▶ Gniazdko z zestykiem ochronnym: 4 x z pokrywą IP44
- ▶ Przewód zasilający do gniazdek 3 m H07RN-F 3/5G1,5 czarny

Nr art. 2100001
195 zł netto
239,85 zł brutto



A-EA 2 strona przednia A-EA 2 strona tylna

A-EA 2

- ▶ Wraz z przewodem zasilającym pneumatycznym 3 m (9 x 3 mm)
- ▶ Gniazdko z zestykiem ochronnym: Strona 1: 2 x gniazdko CEE 400 V 16A 5p+ Strona 2: 3 x gniazdko 230V z zabezpieczeniem IP44

Nr art. 2100002
265 zł netto
325,95 zł brutto

Jakość Made in Germany

flexCAT 16 H – Odkurzacz specjalny przenośny

- ▶ Zakładany na ramię pas umożliwi noszenie w trakcie odkurzania
- ▶ Filtry kartuszkowe, o bardzo dużej powierzchni filtrującej i z systemem czyszczenia „Easy Push”, gwarantuje niezmienną moc ssania.



flexCAT 16 H



wetCAT 137 R



wetCAT 133 IR



dryCAT 137 RSCM



dryCAT 133 IRSCM

Nr art. 7003110
275 zł netto
338,25 zł brutto

Nr art. 7001140
895 zł netto
1 100,85 zł brutto

Nr art. 7001145
895 zł netto
1 100,85 zł brutto

Nr art. 7002130
1.525 zł netto
1 875,75 zł brutto

Nr art. 7002140
1.865 zł netto
2 293,95 zł brutto

Dane techniczne	flexCAT 16 H	wetCAT 137 R	wetCAT 133 IR	dryCAT 137 RSCM	dryCAT 133 IRSCM
Typ odkurzacza	suchy	mokry i suchy	mokry i suchy	suchy	suchy
Max. Moc	1200 W	1300 W	1300 W	1300 W	1300 W
Ilość powietrza	1800 l/min	3333 l/min	3333 l/min	3333 l/min	3333 l/min
Pojemność zbiornika	6 l	37 l	33 l	37 l	33 l
Średnica/długość węża	35 mm / 1 m	38 mm / 4 m	38 mm / 4 m	38 mm / 4 m	38 mm / 4 m
Poziom ciśnienia akustycznego	72,6 dB(A)	72 dB(A)	72 dB(A)	72 dB(A)	72 dB(A)
Materiał zbiornika	Tworzywo sztuczne	Tworzywo sztuczne	Stal nierdzewna	Tworzywo sztuczne	Stal nierdzewna
Wymiary (L x B x H)	290 x 240 x 430 mm	390 x 390 x 900 mm	430 x 430 x 830 mm	390 x 390 x 900	430 x 430 x 830
Waga	4 kg	12,3 kg	15 kg	15 kg	15 kg

flexCAT 112Q B-CLASS, 116Q A-CLASS – bardzo cichy i energooszczędny odkurzacz specjalny.

- ▶ Ochrona boczna zapobiegająca uszkodzeniom ścian
- ▶ Niezwykle miękkie rolki gumowe, które nie pozostawiają żadnych smug
- ▶ Ergonomiczna i praktyczna konstrukcja
- ▶ Klasa efektywności energetycznej B



Nr art. 7003135
445 zł netto
547,35 zł brutto



Nr art. 7003140
585 zł netto
719,55 zł brutto

Dane techniczne	flexCAT 112Q B-CLASS	flexCAT 116Q A-CLASS
Typ odkurzacza	suchy	suchy
Moc maks.	900 W	650 W
Ilość powietrza	2 633 l/min	3 050 l/min
Pojemność zbiornika	12 l	16 l
Średnica/długość węża	36 mm/2 m	36 mm/2 m
Poziom głośności	63 dB(A)	62 dB(A)
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	400 x 400 x 330 mm	400 x 400 x 330 mm
Waga	5,8 kg	5,8 kg



Stürmer Maszyny Sp. z o.o.
ul. Krajowa 13 · PL-62-025 Kostrzyn
Tel. +48 61 415 85 00
zamowienia@stuermer-maszyny.pl

Niniejszy dokument nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów lecz jest zaproszeniem do zawarcia umowy w rozumieniu art. 71 Kodeksu Cywilnego. Wszystkie informacje, zdjęcia, wymiary, itp. zamieszczone w katalogu mają charakter poglądowy i mogą różnić się od rzeczywistych produktów. Firma Stürmer Maszyny Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonania w każdym momencie dowolnych zmian w katalogu włączając w to zmiany ceny, specyfikacji technicznej wyrobu, jego koloru, wymiaru, itp. W katalogu podano sugerowane ceny detaliczne netto oraz brutto. Oferta obowiązuje od dnia 12.02.2018 do 31.03.2018 lub wyczerpania zapasów.

Dystrybutor: