

BERNARDO®

www.bernardo.at

01 | 2024

PILARKI ˆTASMOWA DO DREWNA



HBS 230	HBS 800 E
HBS 260	HBS 400 N
HBS 320	HBS 460 N
HBS 360	HBS 500 N
HBS 400	HBS 600 N
HBS 450	HBS 700 N
HBS 510	HBS 800 N
HBS 600 E	BBS 650 B
HBS 700 E	BBS 650 E
	BBS 780 B

- 2 prędkości pily taśmowej (HBS 320/360) zapewniające optymalne rezultaty pracy w cięciu różnych materiałów
- Koła wykonane z aluminium ciśnieniowego ze specjalną powłoką gumową znacząco przedłużającą żywotność pily taśmowej
- Aluminiowy stół do pily (HBS 230 / 260 / 320) lub z żeliwa szarego (HBS 360) z urządzeniem do cięcia ukosowego (do 45°)
- Stabilna konstrukcja stalowa zapewniająca uzyskiwanie najlepszych rezultatów pracy
- W wyposażeniu standardowym z precyzyjną prowadnicą rolkową nad i pod stołem
- Ogranicznik wzdłużny i wychyłny obustronnie ogranicznik skosu
- Stabilna konstrukcja podstawy wykonana z blachy stalowej posiada tacę na wióry
- Wysokiej jakości napęd z paskiem wielorolkowym zapewnia optymalne przeniesienie mocy



Precyzyjnie ułożyskowane aluminiowe koła napędowe z opaskami gumowymi zapewniają spokojny bieg pily taśmowej



Lupa w ograniczniku wzdłużnym ułatwia odczytywanie podziałki w mm, pozwalając dzięki temu na precyzyjne odczytywanej ustawionej szerokości cięcia

Top
Cena



Specyfikacja techniczna	HBS 230	HBS 260	HBS 320	HBS 360
Szerokość cięcia	225 mm	245 mm	305 mm	345 mm
Wysokość cięcia	95 mm	150 mm	170 mm	210 mm
Rozmiar brzeszczotu	1575 x 6,35 x 0,35 - 10 ZpZ	1826 x 10 x 0,35 - 6 ZpZ	2240 x 12,7 x 0,5 - 4 ZpZ	2560 x 12,7 x 0,5 - 4 ZpZ
Szerokość brzeszczotu	3 - 12,5 mm	6 - 12,5 mm	6 - 20 mm	6 - 25 mm
Prędkość cięcia	635 m/min	760 m/min	370 / 800 m/min	370 / 800 m/min
Wymiary stołu	300 x 300 mm	360 x 320 mm	480 x 390 mm	545 x 515 mm
Wysokość stołu	405 mm	930 mm	985 mm	1020 mm
Pochylenie stołu pily	od 0° do 45°	od 0° do 45°	od 0° do 45°	od 0° do 45°
Przyłącze odsysania Ø	50 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Moc wyjściowa silnika S ₁ 100%	0,30 kW (0,40 KM)	0,37 kW (0,50 KM)	0,75 kW (1,0 KM)	1,1 kW (1,5 KM)
Moc pobierana silnika S ₆ 40%	0,42 kW (0,57 KM)	0,55 kW (0,75 KM)	1,1 kW (1,5 KM)	1,5 kW (2,0 KM)
Napięcie	230 V	230 V	230 V	230 V
Wymiary maszyny (S x G x W)	480 x 370 x 840 mm	650 x 560 x 1430 mm	800 x 600 x 1600 mm	800 x 700 x 1700 mm
Waga ok.	21 kg	32,5 kg	52 kg	70 kg
Nr. art.	11-3999	11-4001	11-4002	11-4003
Cena netto				

Pilarki taśmowa do drewna HBS-serie oferuje dużą wydajność cięcia w połączeniu z niedużymi rozmiarami. Koła napędowe w wyposażeniu standardowym mają specjalne gumowe opaski zapewniające cichą i bezwibracyjną pracę, co z kolei przekłada się na większą trwałość pęt taśmowych. Dzięki optymalnemu stosunkowi ceny do jakości, maszyna nadaje się idealnie dla majsterkowiczów hobbystów.

HBS-Serie

Pilarki taśmowa
do drewna



BERNARDO®
www.bernardo.at
HOBBY

Precyzyjna prowadnica na łożyskach kulkowych zarówno nad, jak i pod stołem pily

Seryjnie wyposażona
w 2 prędkości cięcia



Zakres dostawy:

- Piła taśmowa
- Ogranicznik wzdłużny z lupą (z wyjątkiem HBS 230)
- Ogranicznik skosu
- Precyzyjna prowadnica rolkowa na łożyskach kulkowych
- Diodowe oświetlenie robocze
- Popychacz
- Dolna część maszyny (z wyjątkiem HBS 230)

Dedykowane wyposażenie dodatkowe:

	Nr. art.	Cena netto
Piła taśmowa 1575 x 6,35 x 0,35 - 10 ZpZ dla HBS 230	11-1000	
Piła taśmowa 1826 x 6,35 x 0,35 - 6 ZpZ dla HBS 260	11-10030	
Piła taśmowa 1826 x 10 x 0,35 - 6 ZpZ dla HBS 260	11-1003	
Piła taśmowa 2240 x 13 x 0,5 - 4 ZpZ dla HBS 320	11-1002	
Piła taśmowa 2560 x 13 x 0,5 - 4 ZpZ dla HBS 360	11-1007	
Wykrojniki otworowe do HBS 260 / 320 / 360	11-4004	
Uniwersalny układ jezdny MB 230	56-10700	

Oświetlenie robocze oraz
ogranicznik w zakresie dostawy

Pilarki taśmowa do drewna

HBS 400

HBS 450 /

HBS 510

- Stół roboczy o dużych wymiarach ze szlifowaną powierzchnią i rowkiem teowym.
- Wyważone koła bieżne z szarego żeliwa zapewniają wysoką kulturę pracy
- Swobodnie poruszający się aluminiowy ogranicznik wzdużny z systemem szybkozaciskowym i lupą
- Stół roboczy wychylny w zakresie od 0° do +45°
- Górna i dolna precyzyjna prowadnica rolkowa
- Wysokiej jakości pasek wielorolkowy zapewnia optymalne przeniesienie napędu
- Łącznik krańcowy, który powoduje automatyczne wyłączenie maszyny po otwarciu ostony pily taśmowej

TOP-Cena



Dynamicznie wyważone koła napędzające wykonane z żeliwnego odlewu zapewniają wysoką kulturę pracy.



Stół roboczy wychylny w zakresie od 0° do 45°, żądane ustawienie odczytywane na podziatce



Ergonomicznie rozmieszczone pokręta do napinania brzeszczotu oraz wysokości cięcia umiejscowione z tyłu maszyny



Regulowany aluminiowy ogranicznik z mechanizmem szybkozaciskowym, odczyt podziatki mm przez lupę



Solidne koło pasowe i wysokiej jakości pasek wielorolkowy zapewniają wysoką kulturę pracy i optymalne przeniesienie napędu



Zamykany wyłącznik awaryjny klasy IP 54 z wyzwalaczem podnapięciowym



Opcjonalnie dostępny: automatyczny posuw CO-MATIC



Optymalne prowadzenie pily taśmowej po bezobstugowej, precyzyjnej prowadnicy rolkowej

Specyfikacja techniczna	HBS 400	HBS 450	HBS 510
Szerokość cięcia	380 mm	440 mm	480 mm
Wysokość cięcia	220 mm	345 mm	305 mm
Rozmiar brzeszczotu	2950 x 16 x 0,52 - 4 ZpZ	3430 x 20 x 0,6 - 4 ZpZ	3500 x 25 x 0,62 - 3,5 ZpZ
Szerokość brzeszczotu	6 - 20 mm	10 - 32 mm	10 - 40 mm
Prędkość cięcia	600 m/min	600 m/min	600 m/min
Wymiary stołu	410 x 500	490 x 590 mm	490 x 590 mm
Wysokość stołu	940 mm	940 mm	940 mm
Pochylenie stołu pily	od 0° do 45°	od 0° do 45°	od 0° do 45°
Przyłącze odsysania Ø	100 mm	100 mm	100 mm
Moc wyjściowa silnika S ₁ 100%	1,5 kW (2,0 KM)	2,2 kW (3,0 KM)	2,2 kW (3,0 KM)
Moc pobierana silnika S ₆ 40%	2,1 kW (2,8 KM)	3,0 kW (4,0 KM)	3,0 kW (4,0 KM)
Napięcie	230 albo 400 V	230 albo 400 V	230 albo 400 V
Wymiary maszyny (S x G x W)	760 x 880 x 1705 mm	930 x 880 x 1865 mm	930 x 880 x 1865 mm
Waga ok.	140 kg	170 kg	220 kg
Nr. art.	11-4055B (230 V)	11-4060B (230 V)	11-4065B (230 V)
	11-4055 (400 V)	11-4060 (400 V)	11-4065 (400 V)
Cena netto			

BERNARDO
www.bernardo.at
HOBBY

Zakres dostawy:

- Pila taśmowa
- Ogranicznik wzdużny z lupą
- Ogranicznik skosu
- Koła napędowe z szarego żeliwa
- 3-rolkowa prowadnica pily taśmowej
- Popychacz
- Narzędzia do obsługi

Pilarki taśmowa do drewna HBS-serie posiada duży, szlifowany stół roboczy oraz koła z szarego żeliwa. Jest idealna dla hobbystów.

HBS 400 HBS 450 / HBS 510

Pilarki taśmowa
do drewna



Dedykowane wyposażenie dodatkowe:

Piła taśmowa 2950 x 16 x 0,6 - 4 ZpZ dla HBS 400
Piła taśmowa 3430 x 20 x 0,6 - 4 ZpZ dla HBS 450
Piła taśmowa 3500 x 25 x 0,6 - 3,5 ZpZ dla HBS 510
Uniwersalny układ jezdny MB 230

Nr. art.	Cena netto
11-1005	
11-1006	
11-1008	
56-10700	

BERNARDO[®]
www.bernardo.at

Pilarki taśmowa do drewna

HBS 600 E / HBS 700 E / HBS 800 E

- Regulacja wysokości cięcia za pomocą koła ręcznego z zębatką i podziałką w mm
- Koła zamachowe z żeliwa szarego z nakładką gumową i szczotką do zgarniania wiórów
- W wyposażeniu standardowym dwa króćce ssące (100 mm), które zapewniają czystość miejsca pracy
- Stabilny korpus urządzenia, nie ulega skręceniu, zapewnia wysoką kulturę pracy
- Duży stół pily z szarego żeliwa, wychylny w zakresie od -5° do +45°
- Okienko z możliwością sprawdzenia naprężenia brzeszczotu przy danej szerokości taśmy pilarki
- Swobodnie poruszający się aluminiowy ogranicznik wzdłużny z systemem szybkozaciskowym i lupą
- Łącznik krańcowy, który powoduje automatyczne wyłączenie maszyny po otwarciu ostony pily taśmowej
- Silnik napędowy o dużej mocy pozwala obrabiać większe bloki i belki



Aluminiowe koło napędowe z opaską gumową zapewnia spokojny bieg i wydłuża trwałość pily taśmowej



Naciąg pily ustawiany kołem ręcznym i pokazywany na wykresie w górnym kole.



Łącznik z precyzyjną prowadnicą taśmy pilarki z 3 rolkami nad i pod stołem



Okienko do kontroli biegu taśmy i regulacja wysokości cięcia po stronie czotowej



W wyposażeniu standardowy ogranicznik skosu wychylny w zakresie od -60° do +60° i prowadzony w rowku teowym stołu roboczego



Regulowany aluminiowy ogranicznik z mechanizmem szybkozaciskowym, odczyt podziałki mm przez lupę



Silnik napędowy o wysokim momencie obrotowym przeznaczony również do ciągłej pracy, odciąg wiórów przez króćce o średnicy 100 mm



Dostępna opcja: podwozie jezdne

Specyfikacja techniczna	HBS 600 E	HBS 700 E	HBS 800 E
Szerokość cięcia	600 mm	700 mm	800 mm
Wysokość cięcia	430 mm	430 mm	470 mm
Rozmiar brzeszczotu	4590 x 25 x 0,6 / 2 ZpZ	5020 x 38 x 0,65 - 2 ZpZ	5611 x 38 x 0,65 - 2 ZpZ
Szerokość brzeszczotu	19 - 38 mm	19 - 40 mm	19 - 50 mm
Prędkość cięcia	1080 m/min	1080 m/min	1080 mm
Wymiary stołu	630 x 480 mm	640 x 500 mm	640 x 500 mm
Przedłużenie stołu	150 x 480 mm	150 x 500 mm	200 x 500 mm
Wysokość stołu	910 mm	950 mm	1040 mm
Pochylenie stołu pily	od -5° do 45°	od -5° do 45°	od -5° do 45°
Przyłącze odsysania Ø	2x 100 mm	2x 100 mm	2x 100 mm
Moc wyjściowa silnika S ₁ 100%	3,5 kW (4,7 KM)	4,0 kW (5,0 KM)	4,5 kW (6,1 KM)
Moc pobierana silnika S ₆ 40%	4,8 kW (6,5 KM)	5,5 kW (7,5 KM)	5,8 kW (7,9 KM)
Napięcie	400 V	400 V	400 V
Przedłużenie stołu	1150 x 855 x 2140 mm	1300 x 900 x 2220 mm	1460 x 920 x 2470 mm
Waga ok.	239 kg	311 kg	366 kg
Nr. art.	11-4016	11-4017	11-4018
Cena netto			



Zakres dostawy:

- Pila taśmowa
- Ogranicznik wzdłużny z lupą
- Ogranicznik skosu
- Koła napędowe z szarego żeliwa
- 3-rolkowa, precyzyjna prowadnica pily taśmowej
- Silnik z hamulcem
- Popychacz
- Narzędzia do obsługi

Pilarki taśmowe z serii HBS-E oferują optymalny stosunek możliwości do ceny i dlatego są idealnymi maszynami dla użytkowników świadomych kosztów.

HBS 700 E / HBS 800 E

HBS 600 E

Pilarki taśmowa
do drewna

Silnik z
hamulcem



Dedykowane wyposażenie dodatkowe:

Piła taśmowa 4590 x 25 x 0,6 - 2 ZpZ dla HBS 600 E
Piła taśmowa 5020 x 38 x 0,65 - 2 ZpZ dla HBS 700 E
Piła taśmowa 5611 x 38 x 0,65 - 2 ZpZ dla HBS 800 E
Podwozie jezdne

Nr. art.	Cena netto
11-1014	
11-1015	
11-1019	
56-1071	

BERNARDO[®]
www.bernardo.at

Pilarki taśmowa do drewna HBS 400 N HBS 460 N / HBS 500 N

- Silnik napędowy o dużej mocy pozwala obrabiać większe bloki i belki
- Żądaną wysokość cięcia ustawia się za pomocą koła ręcznego i odczytuje na podziatce w mm
- Prędkość cięcia dostosowywana do obrabianego przedmiotu za pomocą paska wielorowkowego (HBS 400 N / HBS 460 N)
- Aluminiowy ogranicznik wzdłużny na precyzyjnej prowadnicy, zdejmowany w każdym położeniu
- Stół roboczy ze szlifowaną powierzchnią i rowkiem teowym do mocowania ogranicznika skosu
- Dynamicznie wyważone koła napędzające zapewniają wysoką kulturę pracy
- Łatwa wymiana pily za pomocą dźwigni szybkozaciskowej z tyłu maszyny
- Okienko kontrolne z przodu maszyny ułatwia sprawdzanie naciągu taśmy
- Duży stół pily z szarego żeliwa, wychylny w zakresie od -5° do $+45^{\circ}$

Top
Cena



Naciąg pily ustawiany kołem ręcznym i pokazywany na wykresie w górnym kole.



Duży stół pily ze szlifowaną powierzchnią i rowkiem teowym do mocowania ogranicznika skosu (standard).



Łatwa wymiana pily taśmowej za pomocą dźwigni szybkozaciskowej, bez zmiany ustawienia podstawowego kąta napędowego



Lupa w ograniczniku wzdłużnym ułatwia odczytywanie podziatki w mm, HBS500N dodatkowo z precyzyjną regulacją



Żądaną prędkość cięcia ustawia się za pomocą paska wielorowkowego na dolnym kole napędowym (HBS 400 N / HBS 460 N).



Dynamicznie wyważone koła napędzające wykonane z żeliwnego odlewu zapewniają wysoką kulturę pracy (HBS 500 N).



Precyzyjna prowadnica na tożyskach kulkowych zarówno nad, jak i pod stołem pily (HBS 400 N / HBS 460 N)



Precyzyjna prowadnica pily taśmowej nad oraz pod stołem pily zapewnia doskonałe rezultaty pracy (HBS 500 N).

Specyfikacja techniczna	HBS 400 N	HBS 460 N	HBS 500 N
Szerokość cięcia	410 mm	465 mm	500 mm
Wysokość cięcia	260 mm	280 mm	350 mm
Rozmiar brzeszczotu	3345 x 25 x 0,6 - 3 ZpZ	3607 x 25 x 0,6 - 3 ZpZ	4100 x 25 x 0,6 - 3 ZpZ
Szerokość brzeszczotu	9,5 - 37 mm	9,5 - 25,4 mm	19 - 38 mm
Prędkość cięcia	420 / 840 m/min	420 / 840 m/min	1320 m/min
Wymiary stołu	450 x 560 mm	480 x 630 mm	500 x 640 mm
Wysokość stołu	890 mm	970 mm	920 mm
Pochylenie stołu pily	od -5° do 45°	od -5° do 45°	od -5° do 45°
Przyłącze odsysania \varnothing	2x 100 mm	2x 100 mm	2x 100 mm
Moc wyjściowa silnika S_1 100%	2,2 kW (3,0 KM)	2,2 kW (3,0 KM)	3,5 kW (4,7 KM)
Moc pobierana silnika S_6 40%	3,0 kW (4,0 KM)	3,0 kW (4,0 KM)	4,8 kW (6,5 KM)
Napięcie	230 V nebo 400 V	230 V nebo 400 V	400 V
Wymiary maszyny (S x G x W)	875 x 740 x 1740 mm	1050 x 800 x 1950 mm	1120 x 950 x 2000 mm
Waga ok.	132 kg	162 kg	280 kg
Nr. art.	11-4019 (400 V)	11-4020 (400 V)	11-4025 (400 V)
	11-4019B (230 V)	11-4020B (230 V)	
Cena netto			

BERNARDO
SEMIPROFESSIONAL

Łatwa wymiana taśmy szlifierskiej za pomocą dźwigni szybkozaciskowej

Najbardziej zaawansowane modele z serii HBS to idealne maszyny dla ambitnych rzemieślników. Modele HBS 400 N i HBS 460 N mają standardowo 2 prędkości. Ponadto w maszynie za pomocą dźwigni szybkozaciskowej można szybko wymienić piłę taśmową.

HBS 400 N / HBS 460 N / HBS 500 N

Pilarki taśmowa do drewna

Silnik z hamulcem



Zakres dostawy:

- Piła taśmowa
- Ogranicznik wzdłużny z lupą
- Ogranicznik skosu
- Koła napędowe z aluminium (HBS 400 N / HBS 460 N)
- Koła napędowe z szarego żeliwa (HBS 500 N)
- Prowadnica pily na łożyskach kulkowych (HBS 400 N / HBS 460 N)
- 3-rolkowa, precyzyjna prowadnica pily taśmowej (HBS 500 N)
- Silnik z hamulcem (z wyjątkiem HBS 400 N)
- Popychacz
- Narzędzia do obsługi

Dedykowane wyposażenie dodatkowe:

Piła taśmowa 3345 x 25 x 0,6 - 3 ZpZ dla HBS 400 N
 Piła taśmowa 3607 x 25 x 0,6 - 3 ZpZ dla HBS 460 N
 Piła taśmowa 4100 x 25 x 0,6 - 3 ZpZ dla HBS 500 N
 Podwozie jezdne (HBS 460 N / 500 N)

Nr. art.	Cena netto
11-1009	
11-1012	
11-1013	
56-1071	

BERNARDO[®]
www.bernardo.at

Pilarki taśmowa do drewna HBS 600 N HBS 700 N / HBS 800 N

- Dynamicznie wyważone koła napędzające zapewniają wysoką kulturę pracy
- Żądaną wysokość cięcia ustawia się za pomocą koła ręcznego i odczytuje na podziatce w mm
- Stół roboczy ze szlifowaną powierzchnią i rowkiem teowym do mocowania ogranicznika skosu
- Łatwa wymiana pily za pomocą dźwigni szybkozaciskowej z tyłu maszyny
- Aluminiowy ogranicznik wzdużny na precyzyjnej prowadnicy, zdejmowany w każdym połozeniu
- Okienko kontrolne z przodu maszyny utatwia sprawdzanie naciągu taśmy
- Duży stół pily z szarego żeliwa, wychylny w zakresie od -5° do +45°
- Silnik napędowy o dużej mocy pozwala obrabiać większe bloki i belki
- Profesjonalne pilarki taśmowe - maksymalna kultura pracy dzięki dużej masie własnej



Aluminiowe koło napędowe z opaską gumową zapewnia spokojny bieg i wydłuża trwałość pily taśmowej.



Łatwa wymiana pily taśmowej za pomocą dźwigni szybkozaciskowej, bez zmiany ustawienia podstawowego koła napędowego



Solidny mechanizm odchylenia z żeliwa szarego. Ustawianie kotem ręcznym, odczyt na skali.



Lupa w ograniczniku utatwia odczytywanie podziatki w mm



Silnik napędowy o wysokim momencie obrotowym przeznaczony również do ciągłej pracy, optymalny odciąg wiorów przez króciec o średnicy 100 mm



Duży stół pily ze szlifowaną powierzchnią i rowkiem teowym do mocowania ogranicznika skosu (standard).



Precyzyjna prowadnica pily taśmowej nad oraz pod stołem pily zapewnia doskonale rezultaty pracy

Specyfikacja techniczna	HBS 600 N	HBS 700 N	HBS 800 N
Szerokość cięcia	600 mm	700 mm	800 mm
Wysokość cięcia	435 mm	430 mm	460 mm
Rozmiar brzeszczotu	4590 x 25 x 0,6 - 3 ZpZ	5020 x 38 x 0,65 - 2 ZpZ	5611 x 38 x 0,6 - 2 ZpZ
Szerokość brzeszczotu	19 - 38 mm	19 - 50 mm	19 - 50 mm
Prędkość cięcia	1560 m/min	1560 m/min	1080 m/min
Wymiary stołu	610 x 700 mm	900 x 700 mm	900 x 700 mm
Wysokość stołu	910 mm	930 mm	1050 mm
Pochylenie stołu pily	od -5° do 45°	od -5° do 45°	od -5° do 45°
Przyłącze odsysania Ø	2x 100 mm	2x 100 mm	2x 100 mm
Moc wyjściowa silnika S ₁ 100%	4,0 kW (5,5 KM)	4,0 kW (5,5 KM)	5,5 kW (7,5 KM)
Moc pobierana silnika S ₆ 40%	5,5 kW (7,5 KM)	5,5 kW (7,5 KM)	7,1 kW (9,7 KM)
Napięcie	400 V	400 V	400 V
Wymiary maszyny (S x G x W)	1230 x 1000 x 2120 mm	1500 x 1000 x 2230 mm	1600 x 1000 x 2480 mm
Waga ok.	330 kg	370 kg	524 kg
Nr. art.	11-4030	11-4032	11-4033
Cena netto			

Łatwa wymiana taśmy szlifierskiej za pomocą dźwigni szybkozaciskowej

Zakres dostawy:

- Pila taśmowa
- Ogranicznik wzdużny z lupą
- Ogranicznik skosu
- Koła napędowe z szarego żeliwa
- 3-rolkowa, precyzyjna prowadnica pily taśmowej
- Silnik z hamulcem
- Popychacz
- Narzędzia do obsługi

Najbardziej zaawansowane modele z serii HBS to idealne maszyny dla profesjonalnych użytkowników. Te modele są seryjnie wyposażone w silnik z hamulcem, precyzyjne prowadzenie taśmy z 3 rolkami oraz koła napędowe z żeliwa szarego. Ponadto w maszynach z tej serii za pomocą dźwigni szybkozaciskowej można szybko wymienić piłę taśmową za pomocą dźwigni szybkozaciskowej.

HBS 600 N / HBS 700 N / HBS 800 N

Pilarki taśmowa do drewna

Silnik z hamulcem



Dedykowane wyposażenie dodatkowe:

Piła taśmowa 4590 x 25 x 0,6 - 3 ZpZ dla HBS 600 N
 Piła taśmowa 5020 x 38 x 0,9 - 2 ZpZ dla HBS 700 N
 Piła taśmowa 5611 x 38 x 0,6 - 2 ZpZ dla HBS 800 N
 Podwozie jezdne

Nr. art.	Cena netto
11-1014	
11-1015	
11-1019	
56-1071	

Traki taśmowe

BBS 650 B

BBS 650 E

- Dynamicznie wyważone koła napędzające wykonane z szarego żeliwa zapewniają wysoką kulturę pracy
- Obróbka okrągłaków, desek, bali i belek
- Opcjonalne przedłużenia łoża do dowolnych długości cięcia
- Nadaje się do cięcia zarówno pni drewna miękkiego, jak i twardego
- Ręczna regulacja posuwu i wysokości jednostki tnącej
- Maszyna wyposażona w zbiornik płynu chłodzącego i zawór dozujący do smarowania i chłodzenia pily taśmowej
- Regulowany ogranicznik zapewnia pewne i łatwe mocowanie kłód drewna
- Dwustronne zawieszenie i prowadzenie agregatu pilarskiego



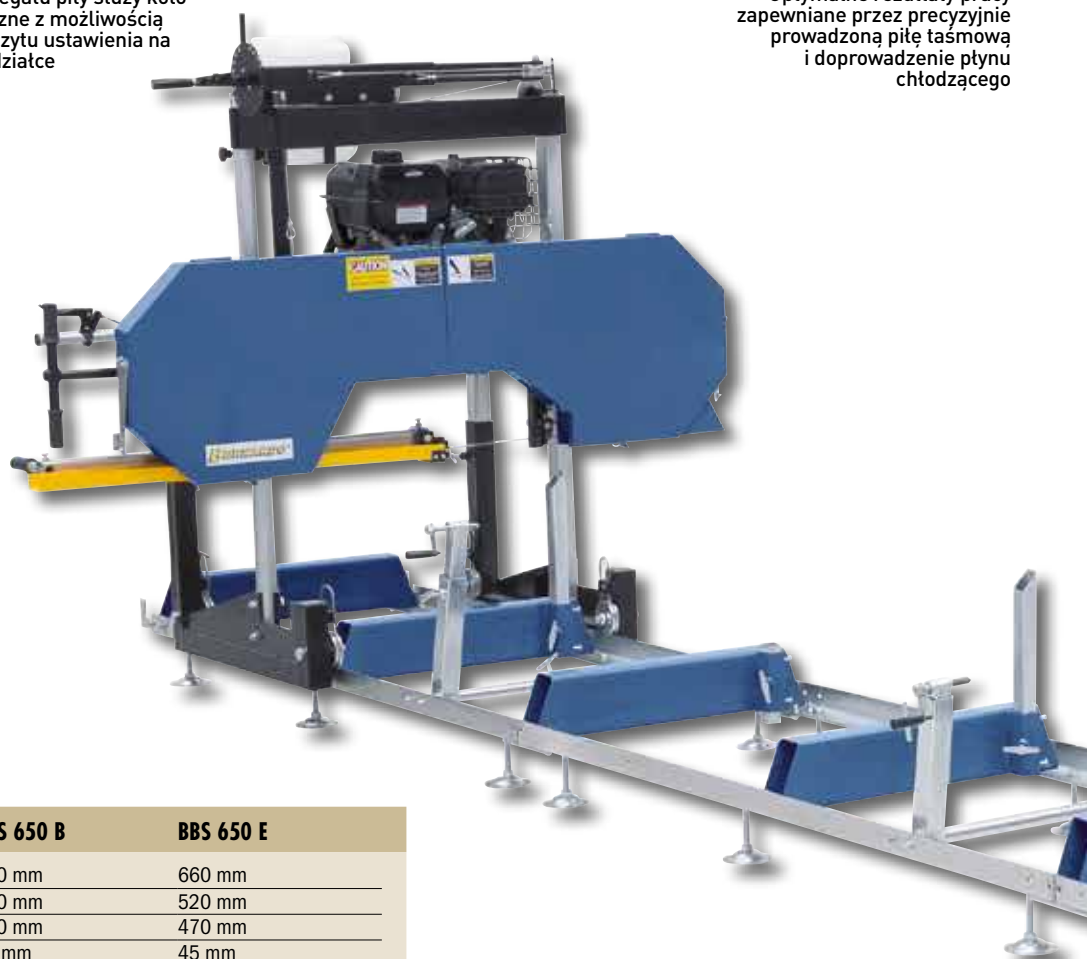
Optymalne rezultaty pracy zapewniane przez precyzyjnie prowadzoną pilę taśmową i doprowadzenie płynu chłodzącego



Do regulacji wysokości agregatu pily służy koło ręczne z możliwością odczytu ustawienia na podziałce



Cztery rolki z łożyskami kulkowymi gwarantują płynną pracę agregatu pily



Specyfikacja techniczna

	BBS 650 B	BBS 650 E
Maks. średnica pnia	660 mm	660 mm
Maks. szerokość deski	520 mm	520 mm
Maks. wysokość cięcia	470 mm	470 mm
Min. wysokość cięcia	45 mm	45 mm
Maks. głębokość cięcia	180 mm	180 mm
Długość cięcia w wersji podstawowej	5100 mm	5100 mm
Przedłużenie (opcja)	1950 mm	1950 mm
Maks. długość cięcia	bez limitu	bez limitu
Min. długość cięcia	1000 mm	1000 mm
Posuw	ręczne	ręczne
Średnica koła zamachowego	480 mm	480 mm
Szerokość koła zamachowego	22 mm	22 mm
Piła taśmowa	3650 x 34 x 1,1 mm	3650 x 34 x 1,1 mm
Prędkość taśmy pilarskiej	1200 m/min	1200 m/min
Moc silnika	10,0 KW (14 KM)	7,5 kW (10 KM)
Napięcie	-	400 V
Wymiary maszyny D x G x W (wersja podstaw.)	1800 x 1700 x 6505 mm	1800 x 1700 x 6505 mm
Waga ok.	380 kg	380 kg
Waga przedłużenia ok.	55 kg	55 kg
Nr. art.	14-1303	14-1304

Zakres dostawy:

- Piła taśmowa HSS 3650 x 34 x 1,1 mm
- Silnik elektryczny z rozruchem gwiazda-trójkąt (BBS 650 E)
- Silnik benzynowy (BBS 650 B)
- Przedłużenie łoża do długości cięcia maks. 5,1 m
- 2 szt. urządzenia do mocowanie kłód
- Zbiornik płynu chłodzącego

Trak taśmowy serii BBS 600 wyposażony w napęd elektryczny lub spalinowy B/E. Wersja z silnikiem elektrycznym może być używana stacjonarnie. Model napędzany silnikiem benzynowym idealnie sprawdza się w mobilnych zastosowaniach. Ze względu na korzystną relację ceny do jakości maszyny te idealnie sprawdzają się w rolnictwie, leśnictwie, ciesielstwie itp.

BBS 650 B BBS 650 E

Pilarki taśmowa
do drewna



Dostępne są dwa warianty napędu: silnik elektryczny o mocy 10 KM lub silnik benzynowy o mocy 14 KM z rozrusznikiem linkowym



Łatwa wymiana pily taśmowej dzięki otwieranym pokrywom



Ilustracja z panelem elektrycznym i dźwignią przesuwalną posuwu ręcznego (regulacja wysokości)



Łatwy w obsłudze naciąg pily taśmowej, z łatwym dostępem



Możliwość dowolnej długości cięcia, dzięki dołączanym elementom przedłużającym (każdy o długości 1,95 m)



BERNARDO
SEMIPROFESSIONAL



max. Ø 660 mm



max. 520 mm



max. 480 x 350 mm

Dedykowane wyposażenie dodatkowe:
Piła taśmowa 3650 x 34 x 1,1 mm - 2 dla

Nr. art. Cena netto
11-1050

Dedykowane wyposażenie dodatkowe:
Przedłużenie łoża 1950 mm

Nr. art. Cena netto
14-1305

- Dynamicznie wyważone koła napędzające wykonane z szarego żeliwa zapewniają wysoką kulturę pracy
- Obróbka okrągłaków, desek, bali i belek
- Opcjonalne przedłużenia łoża do dowolnych długości cięcia
- Nadaje się do cięcia zarówno pni drewna miękkiego, jak i twardego
- Ręczna regulacja posuwu i wysokości jednostki tnącej
- Maszyna wyposażona w zbiornik płynu chłodzącego i zawór dozujący do smarowania i chłodzenia pily taśmowej
- Regulowany ogranicznik zapewnia pewne i łatwe mocowanie kłód drewna
- Dwustronne zawieszenie i prowadzenie agregatu pilarskiego



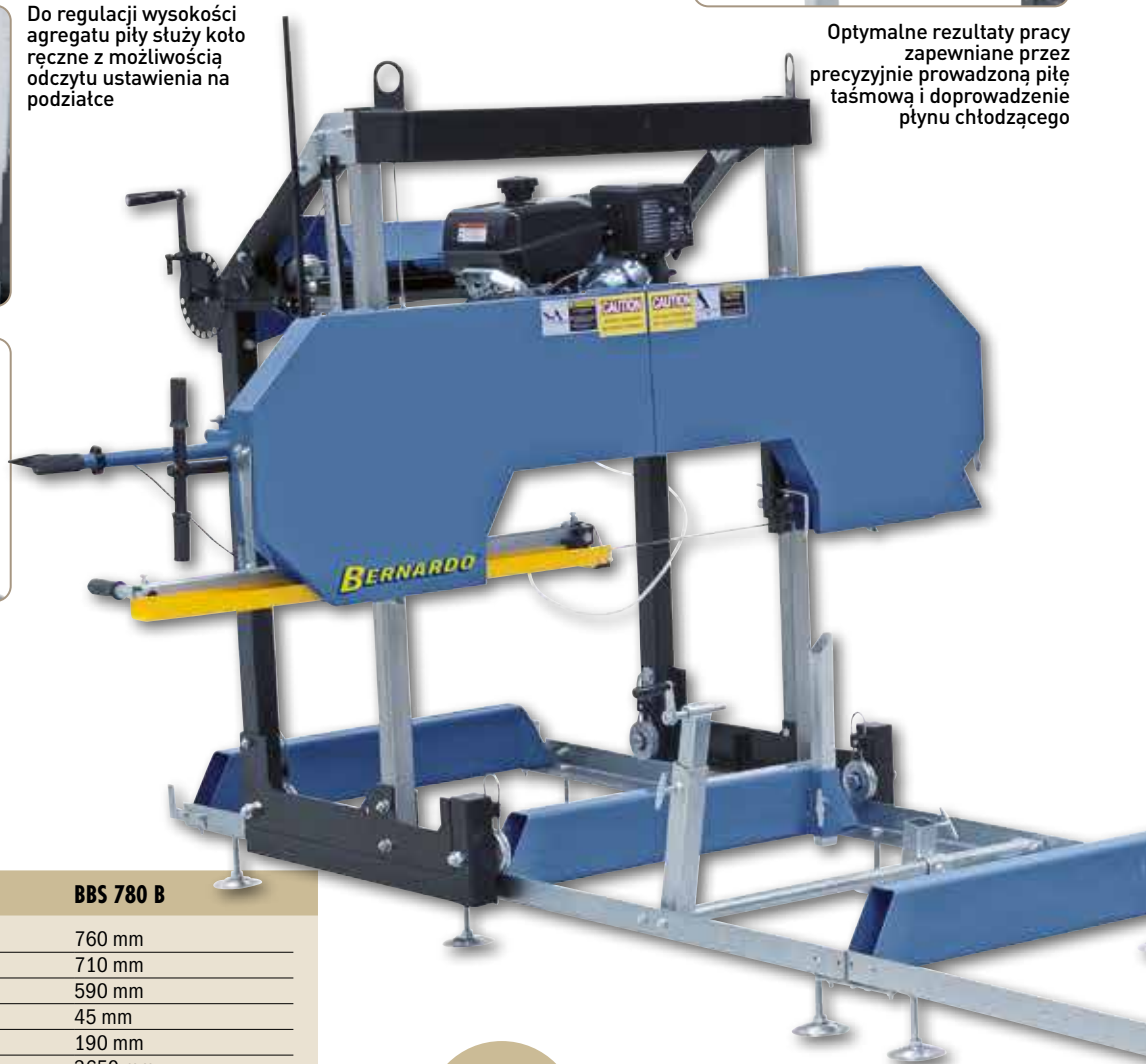
Optymalne rezultaty pracy zapewniane przez precyzyjnie prowadzoną pilę taśmową i doprowadzenie płynu chłodzącego



Do regulacji wysokości agregatu pily służy koło ręczne z możliwością odczytu ustawienia na podziałce



Cztery rolki z łożyskami kulkowymi gwarantują płynną pracę agregatu pily



Specyfikacja techniczna

BBS 780 B

Maks. średnica pnia	760 mm
Maks. szerokość deski	710 mm
Maks. wysokość cięcia	590 mm
Min. wysokość cięcia	45 mm
Maks. głębokość cięcia	190 mm
Długość cięcia w wersji podstawowej	3650 mm
Przedłużenie (opcja)	1830 mm
Maks. długość cięcia	bez limitu
Min. długość cięcia	1150 mm
Posuw	ręczne
Średnica koła zamachowego	480 mm
Szerokość koła zamachowego	24 mm
Piła taśmowa	4010 x 34 x 1,1 mm
Prędkość taśmy pilarskiej	1200 m/min
Moc silnika	10,0 KW (14 KM)
Wymiary maszyny D x G x W (wersja podstaw.)	2300 x 1900 x 4540 mm
Waga ok.	367 kg
Waga przedłużenia ok.	50 kg
Nr. art.	14-1312

Top
Cena

Silnik benzynowy Kohler
Command Pro CH 440

Zakres dostawy:

- Piła taśmowa HSS 4010 x 34 x 1,1 mm
- Silnik benzynowy Kohler Command Pro CH 440
- 2 szt. urządzenia do mocowanie kłód
- Zbiornik płynu chłodzącego

Trak taśmowy BBS 780 B jest wyposażony w 14-konny silnik benzynowy Kohler Command Pro CH 440 i dlatego nadaje się również do użytku mobilnego. Ze względu na korzystną relację ceny do jakości maszyny te idealnie sprawdzają się w rolnictwie, leśnictwie, ciesielstwie itp.

BBS 780 B

Pilarki taśmowa do drewna



Silnik benzynowy o mocy Kohler Command Pro CH 440 14 KM z rozrusznikiem linkowym



Aluminiowe koło napędowe z opaską gumową zapewnia spokojny bieg i wydłuża trwałość pily taśmowej



Łatwa wymiana pily taśmowej dzięki otwieralnym pokrywom



Zespolona prowadnica rolkowa ze stopu twardego zapobiega szybkiemu zużyciu pily taśmowej.



Łatwy w obsłudze naciąg pily taśmowej, z łatwym dostępem



Możliwość dowolnej długości cięcia, dzięki dotaczanym elementom przedłużającym (każdy o długości 1,83 m)

Malowanie proszkowe

Nowość



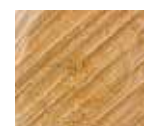
BERNARDO
www.bernardo.at
SEMIPROFESSIONAL



max. Ø 760 mm



max. 710 mm



max. 540 x 435 mm

Dedykowane wyposażenie dodatkowe:
Piła taśmowa 4010 x 34 x 1,1 mm - 2 dla

Nr. art. Cena netto
11-1051

Dedykowane wyposażenie dodatkowe:
Przedłużenie łoża 1830 mm

Nr. art. Cena netto
14-1313

BERNARDO
www.bernardo.at

Twój sprzedawca

BERNARDO[®]
www.bernardo.at

PWA Handelsges.m.b.H.
4020 Linz | Nebingerstraße 7a | Austria
phone: +43.732.66 40 15 | fax: +43.732.66 40 15-9
e-mail: bernardo@pwa.at | www.bernardo.at

UWAGI:
Wszelkie prawa zastrzeżone - reprodukcja zdjęć, tekstów lub ich fragmentów jest surowo zabroniona, chyba że zostało to wcześniej uzgodnione z PWA BERNARDO. Zastrzegamy sobie prawo możliwości zmian technicznych i optycznych. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Nie ponosimy odpowiedzialności za drukowanie błędów lub błędów. Część maszyny prezentowana z opcjonalnymi - dodatkowo płatnymi. Wydanie 01/2024.