

Link do produktu: <https://www.sklepwbobis.pl/pila-stolowa-dr-schulze-bs-750-ms15000837-p-2809.html>

Piła stołowa Dr. Schulze BS-750 MS15000837

Cena brutto	15 742,77 zł
Cena netto	12 799,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	MS15000837
Kod producenta	MS15000837
Producent	Dr. Schulze

Opis produktu

Stolikowa przecinarka elektryczna Dr. Schulze BS 750 (720 mm), głębokość cięcia 270 mm

Szukasz maszyny, która bez problemu poradzi sobie z najtwardszymi materiałami na placu budowy, nie powodując przestojów? **Dr. Schulze BS-750** to profesjonalna piła stołowa (budowlana) stworzona z myślą o firmach ogólnobudowlanych, brukarskich oraz kamieniarskich, które stawiają na bezkompromisową wydajność i precyzję.

Dzięki potężnemu silnikowi trójfazowemu o mocy **4,0 kW** oraz możliwości zamontowania tarczy o średnicy do **750 mm**, ta maszyna bez wysiłku przecina duże bloki budowlane, takie jak Porotherm, silikaty czy gazobeton. Inwestując w model **BS-750**, wybierasz sprzęt „na lata”, który drastycznie skróci czas obróbki materiałów i podniesie komfort pracy Twojego zespołu.

Dlaczego warto wybrać piłę Dr. Schulze BS-750? (Mocne strony)

Głębokość cięcia aż do 285 mm w jednym przejściu: *Zyskujesz czas i redukujesz koszty.* Zapomnij o konieczności uciążliwego obracania grubych bloków na drugą stronę. Maszyna przecina wielkogabarytowe pustaki za jednym razem, co przyspiesza tempo wznoszenia murów i minimalizuje ryzyko wyszczerbienia krawędzi.

Niezawodny silnik trójfazowy 4,0 kW (400V) z napędem bezpośrednim: *Praca bez zadyszki.* Zastosowanie napędu bezpośredniego eliminuje straty energii i potrzebę wymiany pasków klinowych. Silnik jest przystosowany do ciągłej, wielogodzinnej pracy pod dużym obciążeniem, zapewniając stałą prędkość obrotową nawet w najtwardszym betonie czy granicie.

Lekkie, wspomagane siłownikiem podnoszenie głowicy: *Maksymalny komfort operatora.* Precyzyjne ustawienie głębokości cięcia odbywa się bezwysiłkowo dzięki hydraulicznemu siłownikowi. Operator nie przemęcza się podczas wielokrotnych zmian ustawień maszyny.

Stabilny, cynkowany stół z precyzyjnym prowadzeniem: *Idealnie równe cięcia.* Stolik tnący porusza się na bezobsługowych rolkach przyrządowych z łożyskami kulkowymi, które zapobiegają jego przechylaniu czy podnoszeniu. Efekt? Każde cięcie jest idealnie proste, a zużycie drogich tarcz diamentowych zostaje znacząco zmniejszone.

Wydajne chłodzenie wodne (Praca bez pyłu): *Ochrona zdrowia i osprzętu.* Elektryczna pompa wodna podaje wodę bezpośrednio przez kołnierz tarczy. Gwarantuje to perfekcyjne chłodzenie strefy cięcia, wydłuża żywotność tarczy i całkowicie eliminuje uciążliwe zapylenie na placu budowy.

Przemysłana mobilność na budowie: Łatwy transport. Pomimo masywnej konstrukcji (195 kg), piłę wyposażono w 4 solidne koła transportowe z hamulcem postojowym oraz fabryczne uchwyty dźwigowe. Przemieszczanie maszyny za pomocą żurawia, koparki czy ręcznie po gładkiej nawierzchni nie stanowi żadnego problemu.

Szerokie zastosowanie maszynowe

Przecinarka Dr. Schulze BS-750 to uniwersalny kombajn do cięcia:

- Pustaków ceramicznych (np. Porotherm)
- Bloków silikatowych (np. Silka)
- Gazobetonu i betonu komórkowego (np. Ytong)
- Kostki brukowej, krawężników i płyt betonowych
- Kamienia naturalnego (granit, marmur, piaskowiec)
- Materiałów ogniotrwałych (szamot) oraz dachówek

Dane techniczne:

Parametr	Specyfikacja techniczna
Producent	Dr. Schulze (Niemcy)
Model	BS-750
Zasilanie / Silnik	Elektryczny, trójfazowy 400V
Moc silnika	4,0 kW
Maksymalna średnica tarczy	750 mm (obsługuje również 700 / 720 mm)
Średnica otworu mocowania	40 mm (opcja 60 mm)
Maksymalna głębokość cięcia	285 mm
Maksymalna długość cięcia	650 mm
Wymiary stołu roboczego	610 x 650 mm
Prędkość obrotowa tarczy	1380 obr./min
Rodzaj napędu	Bezpośredni z wału silnika
Układ chłodzenia	Wodne (wydajna pompka elektryczna)
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	1800 x 810 x 1360 mm
Ciężar całkowity	195 kg
Sugerowana moc agregatu	min. 13-14 kVA

Uwaga: Tarcza diamentowa nie wchodzi w skład wyposażenia standardowego - zapraszamy do wybrania odpowiedniej tarczy z naszej oferty.



Szanowni Państwo, jeżeli potrzebują Państwo dodatkowych informacji w doborze części, urządzenia lub maszyn, prosimy o kontakt z naszymi specjalistami.

Zapewniamy części zamienne oraz materiały eksploatacyjne do wszystkich urządzeń i silników dostępnych w naszej ofercie.

Nasi pracownicy udzielą szczegółowych i fachowych porad. W razie wątpliwości zadaj pytanie, służymy pomocą.

Dołożymy wszystkich starań, aby w jak najkrótszym czasie udzielić szczegółowej odpowiedzi.