

Ciężka wiertarka z funkcją gwintowania, automatycznym wysuwem pinoli, elektrycznym podnoszeniem stołu oraz układem chłodzenia. DH 55V z bezstopniową regulacją prędkości obrotowej

Argumenty w postaci jakości, wydajności i ceny

- ▶ Ciężka, masywna wersja żeliwna
- ▶ Odporne na zabrudzenia przełączniki membranowe pulpitu, łatwe w czyszczeniu
- ▶ Elektronika 24V DC
- ▶ Elektryczne sterowanie wysuwem pinoli poprzez przyciski w dźwigni
- ▶ Mechaniczny ogranicznik głębokości z krańcówką elektryczną
- ▶ Automatyczne smarowanie przekładni za pomocą pompy olejowej
- ▶ Funkcja gwintowania
- ▶ Oświetlenie maszyny zintegrowane z głowicą wiertniczą
- ▶ Duża osłona ochronna o regulowanej wysokości z wyłącznikiem bezpieczeństwa dla maksymalnej ochrony użytkownika
- ▶ Duży gabarytowo i solidny stół wiertarski, precyzyjnie obrobiony z równoległymi rowkami teowymi, kanałami do wody chłodzącej, silnie żebrowany od spodu, przechył $\pm 90^\circ$ oraz możliwość ruchu obrotowego na kolumnie
- ▶ Elektryczna lub ręczna regulacja wysokości stołu obrotowego
- ▶ Układ chłodzenia oraz zewnętrzny zbiornik płynu chłodzącego w celu łatwiejszego czyszczenia oraz opróżniania z nieczystości
- ▶ Filtr wiórów zgodny z dyrektywą maszynową
- ▶ Kolumna z grubościennego żeliwna zapewniająca dużą płynność pracy
- ▶ Solidna płytowa podstawa bazowa z równoległymi rowkami teowymi oraz precyzyjnie wykonaną powierzchnią
- ▶ Opcjonalny przełącznik nożny do wybierania obrotów prawo / lewo oraz do wykonywania gwintów

OPTi drill DH 55V

- ▶ Płynnie regulowana prędkość
- ▶ Regulowane wyłączenie posuwu
- ▶ Łatwy do odczytania wyświetlacz cyfrowy
- ▶ Cyfrowo regulowana głębokość wiercenia i gwintowania
- ▶ Cyfrowo regulowany punkt zerowy

DH 55V
SIEMENS SINAMICS G110M

Made in EU

DH 55V
Najnowocześniejsze rozwiązanie sterowania

> łatwo czytelny wyświetlacz cyfrowy prędkości, głębokości wiercenia, głębokości gwintowania i licznika sztuk

> Wyłączenie posuwu poprzez regulację głębokości

Klawiatura membranowa

> Odporność na brud i wodę

> Łatwe do czyszczenia

Regulacja wysokości stołu

> zmotoryzowane lub mechaniczne



Zdj.: DH 55G



Zdj.: DH 55V



Dane techniczne, akcesoria i wymiary.

Model	DH 55G	DH 55V*
Nr artykułu	3034265	3034267
Dane maszyny		
Napięcie elektryczne	400 V / 3 Ph ~50 Hz	
Moc silnika dla napędu wrzeciona	2.2 / 2.8 kW	2.8 kW
Moc silnika pompy chłodziwa	100 W	
Wydajność wiercenia		
Średnica wiercenia w stali (S235JR)	Ø 55 mm	
Średnica wiercenia ciągłego w stali (S235JR)	Ø 50 mm	
Gwintowanie w stali (S235JR)	M42	
Wrzeciono		
Wysuw tulei wrzeciona	200 mm	
Stożek wewnętrzny tulei wrzeciona	MK4	
Odległość wrzeciona od kolumny	400 mm	
Automatyczny posuw tulei	3 stopnie: 0.1 / 0.15 / 0.2 mm/obr	
Prędkości obrotowe		
Zakres predkości obrotowych wrzeciona	45 - 2 000 min ⁻¹	10 - 3 000 min ⁻¹
Liczba Stopni	16 stopni	4 stopnie, regulowane elektr.
Stół wiertarski		
Powierzchnia robocza stołu: długość x szerokość	600 x 600 mm	
Szerokość rowka teowego / Rozstaw / Ilość	18 mm / 160 mm / 3	
Maksymalne obciążenie stołu wiertarskiego	350 kg	
Obrót na kolumnie / przechył	360° / ± 90°	
Odstęp między wrzecionem a stołem	130 - 725 mm	
Podstawa maszyny		
Powierzchnia robocza podstawy: dł x szer.	515 x 570 mm	
Szerokość rowka teowego / Rozstaw / Ilość	18 mm / 150 mm / 2	
Odstęp wrzeciono - podstawa maszyny	max. 1 300 mm	
Wymiary		
Średnica kolumny	Ø 200 mm	
Długość x szerokość	850 x 1 060 mm	
Wysokość	2 500 mm	2 545 mm
Waga netto	850 kg	907 kg

Wyposażenie dodatkowe:

Akcesoria	Nr artykułu
Asortyment uchwytów do mocowania SPW 16, 58-części	3352019
Wiertło spiralne HSS-CO 5%, 25 sztuk	3201010
Wiertło spiralne HSS-CO 5%, 51 sztuk	3201020
Wiertło spiralne HSS-CO 5%, 41 sztuk	3201021
Uchwyt wiertarski bezpośredniego mocowania 1 - 16 mm	3050574
Tuleja redukcyjna MK 4 - MK 3	3050664
Tuleja redukcyjna MK 4 - MK 2	3050665
Zestaw Thermdrill MK 2	3060004

Akcesoria	Nr artykułu
Opcjonalny przełącznik nożny	3050032

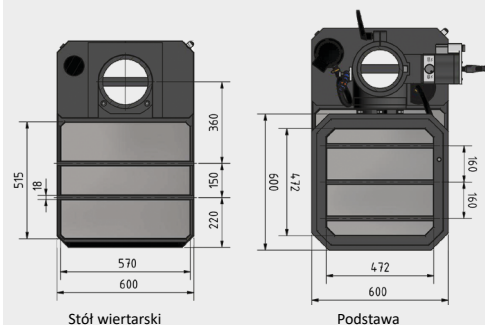
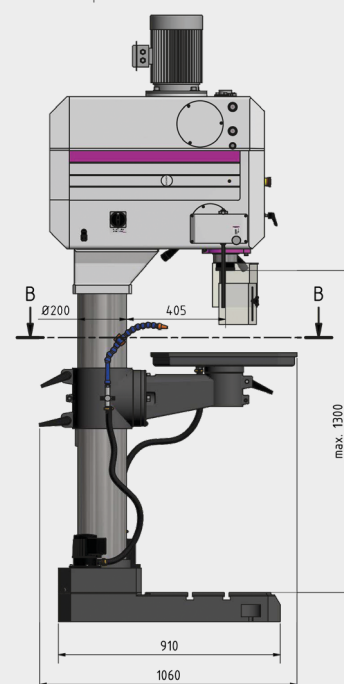
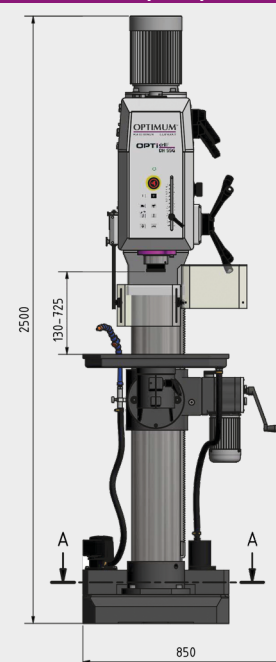
- Funkcje:
- Gwintowanie
 - Przełącznik prawo/lewo



Imadła maszynowe	Nr artykułu
BSI 140	3000214
BSI 200	3000220
BSI-Q 140	3000234
BSI-Q 200	3000240

> Więcej akcesorii wiertarek na stronach 116

Wymiary



Wyposażenie standardowe

- > Uchwyt wiertarski samozaciskowy 1 - 16 mm
- > Trzpień ustalający do uchwytu wiertarskiego MK 4/B16