

Podstawowe parametry techniczne WFC 10(L) CNC

WIERTARKO - FREZARKI - WYTACZARKI POZIOME		WFC 10(L) CNC
Średnica wrzeciona	(mm)	100 (110)
Stożek mocujący	(ISO)	SK 50 (ISO 50) / BT 50 / CAT 50 / BIG +
X - poprzeczny przesuw stołu	(mm)	1250 / 2000
Y - pionowy przesuw wrzeciennika	(mm)	1250 / 1700 / 2000 (L) 1400 / 1850 / 2150
Z - wzdłużny przesuw stołu	(mm)	1250 (L) 1500
W - wysuw wrzeciona	(mm)	730
V - wysuw suwaka	(mm)	---
Obroty wrzeciona	(min ⁻¹)	10 ÷ 2000 (4000)
Wymiary stołu	(mm)	1000 x 1120 / 1250 x 1400 / 1250 x 1800 / 1400 x 1600
Maks. ciężar detalu	(kg)	3000 / 5000
Moc silnika głównego S1 / S6	(kW)	22 / 26; 30 / 37

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów i wyglądu produktu bez uprzedniego powiadomienia.

