

FDW-2



Frezarka dolnowrzecionowa FDW-2

Frezarka dolnowrzecionowa FDW-2 przeznaczona jest do obróbki krawędzi elementów prostoliniowych, listew ozdobnych, wpustów, wypustów, czopów i wczepów. Wyposażona w żeliwny stół osadzony na stabilnej konstrukcji korpusu. Wrzeciono przesuwane w górę i w dół w zakresie 125 mm oraz wychylane w zakresie od -10° do $+45^{\circ}$.

Opcjonalne wyposażenie: stoliki boczne, podtrzymka, urządzenie do czopowania, mechanizm posuwu, liczniki podnoszenia i wychylania wrzeciona, prowadnica kątowa.

Dane techniczne

OBROTY WRZECIONA	3000, 4500, 6000, 9000
PRZESUW PIONOWY WRZECIONA	125 MM
WYCHYLENIE WRZECIONA	-10° +45°
GNIZADO WE WRZECIONIE	STOŻEK MORSE'A NR 5
SILNIK	4,5 KW / 5,9 KW
WYMIARY STOŁU	1020 X 900 MM
WYSOKOŚĆ OD PŁASZCZYZNY STOŁU	900 MM
ODLEGŁOŚĆ OSI WRZECIONA OD KRAWĘDZI STOŁU	450 MM
WYMAGANE CIŚNIENIE POWIETRZA	0,6 MPA
ŚREDNICA KRÓĆCA ODCIĄGU TROCIN	120 MM
PRĘDKOŚĆ POWIETRZA W ODCIĄGU TROCIN	25 M/S
CIĘŻAR	780 KG