



Rok założenia 1952

# FK-30

## FREZARKO-KOŁCZARKA

### MULTIPLE-HEAD BEADING MOULDER



CE

## Frezarko-kołczarka FK-30 FK-30 Multiple-head beading moulder

Jest wysoko wydajną maszyną przeznaczoną dla małych i średnich zakładów. Służy do wykonywania okrągłych oraz profilowanych prętów. Materiałem wyjściowym są suche deski z drewna twardego, miękkiego lub materiału podobnego. Obrabiarka ta może mieć zastosowanie we wszystkich zakładach przemysłu drzewnego produkujących kołki meblowe, pręty lub podobny asortyment. Maszyna jest zbudowana według nowoczesnych technologii, opartych na sprawdzonych zasadach konstrukcyjnych. Te kryteria są gwarancją funkcjonalności i prawidłowej pracy obrabiarki, nawet przy największym obciążeniu. Frezarko-kołczarka FK jest wykonana z dokładnie wyselekcjonowanych materiałów, gwarantujących wysoki poziom wydajności i bezpieczeństwa.



## Dane techniczne Specifications

Napięcie zasilania Voltage	400V/50Hz
Silnik napędu wrzecion Power of spindle	11 kW
Obroty wrzecion Spindle speed	6400 obr/min
Średnica frezów Diameter	Ø 100 - 140 mm
Średnica wrzecion /otwór freza/ Spindle diameter	Ø 35 mm
Długość Length	1600 mm
Szerokość Width	800 mm
Wysokość Height	1600 mm
Materiał wyjściowy do obróbki	
grubość deski board thickness	max 32 mm
szerokość deski board width	max 100 mm
długość deski board length	min. 400 mm
średnica pręta okrągłego diameter	Ø 5 - 30 mm
Średnica króćców odciągu trocin Diameter of sawdust removal pipe connector	2 x Ø 120 mm
Prędkość powietrza w odciągu trocin Volocity of air in sawdust removal system	25 m/s
Zapotrzebowanie powietrza w odciągu trocin	2000 m <sup>3</sup> /h
Ciężar Weight	900 kg

