

Dwustronna obrzynarka do desek OB-II, OB-IIM

szybkiej możliwość Posiada szybkością. dużą z desek isowania) flo) obcinania do służy Obrzynarka automatycznej zmiany odległości między piłami.

Wyposażona jest w dodatkowy sterownik szerokości cięcia ustawiany w dowolnej odległości od pulpitu sterowniczego, dzięki czemu, ekonomiczne i możliwe jest obrzynieanie każdej deski na inną szerokość.

Dane techniczne:	OB-II	OB-IIM
Szerokość obrzynywania:	70 - 510 mm	50 - 310 mm
- centralna	-	20 - 100 mm
- boczna		
Grubość obrzynywania	20 - 80 mm	20 - 80 mm
Minimalna długość obrzynywania	1500 mm	1500 mm
Piły fi 400 mm z otw. fi 80, fi 30	2 szt	4 szt
Prędkość zmiany odległości między piłami	15 mm/sek	15 mm/sek
Napęd pił	2 x 5,2 kW	2 x 6,2 kW
Napęd posuwu	1,1 kW	1,1 kW
Napęd ustawienia szerokości obrzynywania	1,1 kW	1,1 kW
Napęd uniesienia walców (na zamówienie)	-	0,2 kW
Całkowita moc zainstalowana	12,6 kW/400V	14,8 kW/400V
Prędkość posuwu płynna	7-30 m/min	7-30 m/min
Gabaryty bez stołów	1,60x1,50x wys.1,50 m	1,60x1,50x wys.1,50 m
Długość:		
- stołu odbierającego	2,30 m	2,30 m
- szyny podającej	3,15 m	3,15 m
- długość całkowita zespołu	7,00 m	7,00 m
Masa całkowita	1350 kg	1400 kg

OB-IIM - Drugi dodatkowy napęd

OB-II i OB-IIM - cięcie i wymiana pił

OB-IIM wymiana pił - zmiana od 15.04.2020

Obrzynarka OB-II starszy model - naprawa



Obrzynarka OB-IIM pracująca u jednego z klientów - cięcie łąt

Obrzynarka OB-IIM pracująca u jednego z klientów

UWAGA!!!

Poniższy formularz kontaktowy nie działa! Prosimy o wysyłanie zapytań na e-mail

zaklad@drozdowski.com.pl

Przepraszamy za utrudnienia