

## BEF 201 – Wysoka wydajność frezowania

Frezarka do betonu i jastrychu na mniejsze i średnie powierzchnie.



### Możliwości zastosowania

Usuwanie nierównych podłóg, supernatanty, Usuń znaczniki, Frezowanie powłok



Łatwa i bezpieczna obsługa

Dane techniczne		Warianty wyposażenia				
Nr artykułu		795105	795057	795107	795109	795111
Napięcie	V	230	220	230	400	400
Częstotliwość	Hz	50	60	50	50	50
Moc wyjściowa	kW	2.2				
Szerokość robocza	mm	200				
Waga robocza	kg	77				
Ø-Przylącze odkurzacza	mm	50				
Odstęp od krawędzi	mm	10				
Wymiary dł-szer-wys	cm	94 x 37,5 x 90				
Frezy		frezy ze stopu twardego	frezy ze stopu twardego	skrawające	frezy ze stopu twardego	skrawające

### Cechy szczególne

- Szczelne i bezobsługowe łożyska bębna
- Obudowa frezarki z żelaznego odlewu, szczególnie ciężka i zwarta konstrukcja
- Obustronne łożysko bębna
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem silnika (wersje elektryczne)
- Centralne szybkie opuszczanie bębna i regulacja głębokości