



W Europie od 1996r.

Przemysłowa żeliwna szlifierka dwutarczowa z odciąganiem i podstawą SA/6 (nr kat. SA/6, gr. AV)



Urządzenie przeznaczone do użytku przemysłowego oraz do intensywnej i ciągłej pracy. Odciąg wyposażony jest silnik indukcyjny produkcji europejskiej i aluminiowy wentylator z samoczyszczącymi się łopatkami.

Parametr	Wartość
Napięcie	400 V / 50 Hz
Moc przyłączeniowa	2 200 W
Ilość obrotów	1 400 obr. / min.
Średnica tarcz *	300 x 40 x 30 mm
Masa	124 kg
Wymiary opakowania	800 x 1 200 x 1 300 mm
Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)	415 x 790 x 1 100 mm
Konstrukcja obudowy i podstawy	żeliwo
Podstawa w standardzie	tak
Pochłaniacz, węże i worek w standardzie	tak



Parametr	Wartość
Moc silnika odciągu	300 W
Przepływ powietrza	420 m ³ /godz.
Masa odciągu	11 kg
Wymiary odciągu	430 x 390 x 400 mm

* szlifierka dostarczana jest bez tarcz