

KARTA KATALOGOWA

M 280 WXP

Odkurzacz przemysłowy do mokrego i suchego

Vervo
POWIETRZE W PROCESACH



▪ Moc	2,3	kW
▪ Zasilanie	230 / 50	~1 Volt/Hz
▪ Podciśnienie	2500	mm H ₂ O
▪ Wydajność	360	m ³ /h
▪ Powierzchnia filtra workowego	8000	cm ²
▪ Pojemność zbiornika	80	lt
▪ Pływak	wbudowany	-
▪ Włot ssący	50	mm
▪ Spust automatyczny	elektr. pompa zanurzeniowa	-
▪ Wydajność pompy spustowej	100	lt/min
▪ Spust ręczny	wąż elastyczny	-
▪ Poziom hałasu	76	dB(A)
▪ Wymiary	53 x 59 x 106	cm
▪ Waga	50	kg

Opis produktu

The M280 WXP jest kompaktowym odkurzaczem przeznaczonym do szybkiej zbiórki i utylizacji odpadów płynnych dzięki wbudowanej pompie elektrycznej, która umożliwia szybką zbiórkę i automatyczny spust płynów. Odlewany z aluminium kanał wlotowy o średnicy \varnothing 50mm może być stosowany z węzami o średnicach od 50 do 40 mm.

Rama wykonana jest w całości ze stali nierdzewnej AISI304 i porusza się na dwu kółkach obrotowych, z których jedno posiada hamulec.

Jednostka ssąca

Urządzenie zasilane jest dwoma silnikami zaopatrzonymi w bypassy, posiada szczotki węglowe i układ stałego chłodzenia silnika. Silniki umieszczone są wewnątrz wytrzymałej głowicy stalowej zamkniętej dźwiękochłonną pokrywą z ABS.

Zbiornik

Płyny trafiają najpierw do zbiornika ze stali nierdzewnej o pojemności 80 litrów; po jego napełnieniu, mechaniczne urządzenie pływakowe zatrzymuje zasysanie cieczy, a znajdująca się wewnątrz zbiornika mocna pompa zanurzeniowa pozwala na jego szybkie opróżnienie. Po zakończeniu procedury spustowej zbiornik jest praktycznie pusty a pompa zatrzymuje się automatycznie. Istnieje również możliwość ręcznego opróżnienia zbiornika przez elastyczny wąż spustowy. Zestaw akcesoriów o średnicy \varnothing 50mm dostarczany jest wraz z odkurzaczem.

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany danych i charakterystyki technicznej urządzeń bez uprzedzenia.