

# Karta produktu: MTL280WXP KITO40 (with immersion pump, stainless steel container and continuous discharge)



product code: **M280WDP-001**

Zasilanie [V]	230 - 50 1~
Moc [kW]	2,3
Ochrona elektryczna [IP]	-
Max. podciśnienie [mmH2O]	2500
Max. podciśnienie przy pracy ciągłej [mmH2O]	-
Max. przepływ powietrza [m3/h]	360
Wlot ssący [mm]	80
Poj. zbiornika [l]	80
Poziom hałasu [dB(A)]	76
Filtr podstawowy	Bag
Powierzchnia filtra [cm2-mm]	8.000 - 420
Klasa filtra	Nylon + Polyester - L
Obciążenie powietrza na filtrze [m3/m2xh]	-
System czyszczenia filtra	-
Opcjonalny filtr HEPA [cm/H]	-
Wymiary [cm]	53x59x106h
Waga [kg]	76

## Warianty produktu

Index	Price
<b>MTL280WXP KITO40 (with immersion pump, stainless steel container and continuous discharge)</b> <b>M280WDP-001</b>	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

### Odkurzacz przemysłowy M 280 WXP

M280 WXP to kompaktowy odkurzacz przemysłowy przeznaczony do szybkiej zbiórki i utylizacji odpadów płynnych. W odkurzaczu wbudowana jest pompa elektryczna, która umożliwia szybkie wsysanie i automatyczny spust płynów. Odlewany z aluminium kanał wlotowy o średnicy 50 mm obsługuje węże o średnicach od 50 do 40 mm.

Rama wykonana jest **w całości ze stali nierdzewnej AISI 304** i porusza się na dwóch kółkach obrotowych, gdzie jedno z nich jest wyposażone w hamulec.

### Jednostka ssąca w M 280 WXP

Urządzenie zasilane jest przez następujące podzespoły:

- Dwa silniki, wśród nich 2x bypass posiadający szczotki węglowe,
- Układ stałego chłodzenia silnika.

Silniki umieszczone są wewnątrz wytrzymałej głowicy stalowej zamkniętej dźwiękochłonną pokrywą wykonaną z ABS.

### Zbiornik

Płyny trafiają najpierw do zbiornika ze stali nierdzewnej (pojemność - 80 l.). 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 50 mm dostarczany jest wraz z odkurzaczem.