

Karta produktu: TS HD 75 ACD 160L DT DS. H -
trójfazowy odkurzacz przemysłowy do ciężkich
zastosowań, do pyłów i płynów, z kompresorem



Kod produktu: **ACDTSHD75-001**

Zasilanie [V]	400 - 50 3~
Moc [kW]	7,5
Ochrona elektryczna [IP]	55
Max. podciśnienie [mmH2O]	4500
Max. podciśnienie przy pracy ciągłej [mmH2O]	3200
Max. przepływ powietrza [m3/h]	750
Wlot ssący [mm]	120
Poj. zbiornika [l]	160
Poziom hałasu [dB(A)]	72
Filtr podstawowy	Star
Powierzchnia filtra [cm2-mm]	70.000-560
Klasa filtra	Polyester - ANT M
Obciążenie powietrza na filtrze [m3/m2xh]	107
System czyszczenia filtra	SELF CLEAN
Opcjonalny filtr HEPA [cm/H]	52.000/H14
Wymiary [cm]	170x74x200h
Waga [kg]	360

Warianty produktu

Indeks

Cena

TS HD 75 ACD 160L DT DS. H - trójfazowy odkurzacz przemysłowy do ciężkich zastosowań, do pyłów i płynów, z kompresorem ACDTSHD75-001

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Opis produktu

Trójfazowy odkurzacz przemysłowy z certyfikatem ACD, do ciężkich zastosowań, do pyłów i płynów

Odkurzacze z linii TS HD to idealne rozwiązanie do wszystkich potrzeb odkurzania dużych ilości materiałów sypkich, stałych i ciężkich. Turbina bocznokanałowa, dostępna w zakresie mocy od 7,5 do 18,5 kW, gwarantuje wyjątkowo wysokie wartości podnoszenia wody, co umożliwi odkurzanie ciężkich materiałów, takich jak skały i szczególnie ciężkie pozostałości. Jest przystosowana do wózka widłowego, co gwarantuje wygodny transport za pomocą wózka widłowego. Odkurzacz jest wyposażony w antystatyczny filtr poliestrowy klasy M o dużej powierzchni z automatycznym systemem czyszczenia z dołączoną sprężarką.

Zalety

- Zawór bezpieczeństwa próżni w zestawie
- Wysokowydajna, bezobsługowa turbina bocznokanałowa
- Idealna do ciężkich zastosowań