

Pojízdný odsavač

Obj.č.: 91 623



Technické údaje

Základní údaje

Odsávací výkon	2000 m ³ /h
Výkon ventilátoru	2000 m ³ /h
Maximální podtlak	1350 Pa
Rozměry (Š x V x T)	600 x 600 x 750 mm
Hmotnost	35 kg
Výkon motoru	0,75 kW
Napěťová soustava	3 x 400 V / 50 Hz
Jmenovitý proud	1.5 A
Hladina hluku	68 dB(A)

Doplňkové informace

Typ ventilátoru	Radiální ventilátor
-----------------	---------------------

Oblast použití

- Velké množství kouře a prachu
- Nepřetržité používání
- Pro větrání a odvětrávání

Přednosti

- Vysoká flexibilita, protože ventilátor lze používat k větrání i odsávání
- Vzhledem k plášti ze siluminové slitiny je mimořádně tichý a odolný proti jiskrám
- Hodí se k použití na staveništích díky stabilní konstrukci

Charakteristika

- Skříň a ventilátor ze siluminové slitiny
- Přenosné a pojízdné
- U provedení 2.000 m³/h: přípojitelná hadice Ø 100 mm, Ø 150 mm, Ø 160 mm
- U provedení 3.000 m³/h: přípojitelná hadice Ø 250 mm