



MP

Odciągi



Gama odkurzaczy mobilnych i wyciszonych MP obejmuje modele dostosowane do wszelkich potrzeb związanych z utrzymaniem czystości w miejscu pracy oraz prawidłowym odprowadzaniem wiórów PVC. Cechy poszczególnych modeli identyfikowane są na podstawie ich oznaczenia. Numer wskazuje wielkość odkurzacza, natomiast litery oznaczają:

- **V:** system odciągowy z wentylatorem, przeznaczony do zastosowań wymagających dużego przepływu powietrza;
- **VP:** system odciągowy z wentylatorem i automatycznym startem bezpośrednio z maszyny.

Wszystkie modele są wyciszone i przystosowane do pracy ciągłej. Są wyposażone w automatyczny start i zasilane z sieci lub bezpośrednio z maszyny – w zależności od modelu. Posiadają filtr antystatyczny, odpowiedni do odsysania wiórów PVC, oraz jeden lub dwa worki zbiorcze z szybkim mechanizmem zwalniającym, umożliwiającym łatwe i szybkie usuwanie zassanych odpadów.

SPECYFIKACJE MP2

| | |
|---|-------|
| Rodzaj silnika: Wentylator | ● |
| Średnica dyszy ssawnej (mm) | 200 |
| Pojemność zbiornika (l) | 180 |
| Przepływ (m ³ /h) | 2.000 |
| Podciśnienie (mbar) | 25 |
| Moc silnika (kW) | 1,5 |
| Obroty silnika (obr/min) | 2.800 |
| Waga (kg) | 95 |
| Filtr workowy | ● |
| Automatyczny start poprzez bezpośrednie zasilanie z maszyny | ● |

SPECYFIKACJE MP4

| | |
|---|-------|
| Rodzaj silnika: Wentylator | ● |
| Średnica dyszy ssawnej (mm) | 200 |
| Pojemność zbiornika (l) | 360 |
| Przepływ (m ³ /h) | 3.000 |
| Podciśnienie (mbar) | 28 |
| Moc silnika (kW) | 2,2 |
| Obroty silnika (obr/min) | 2.800 |
| Waga (kg) | 130 |
| Filtr workowy | ● |
| Automatyczny start poprzez bezpośrednie zasilanie z maszyny (tylko MP4-V) | ● |
| Automatyczny start z maszyny (tylko MP4-VP) | ● |

MODELE ZALECANE

| | MP2-V + kit Ø70 | MP4-V + kit Ø70 | MP4-VP + kit Ø70 | MP4-VP + kit Ø120 |
|-------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| EV 2A / 4A | | | | ● |
| SVL 4H / 4A | | | | ● |
| SVL 4H / 2A | | | | ● |
| ME-R | | | | ● |
| US 400 P | ● | | | |

● model zalecany

włączony ● dostępny ○