

ASPIRATOARE INDUSTRIALE PENTRU PRAFURI TOXICE ȘI PERICULOASE

# M100 JC LP

## ASPIRATOR INDUSTRIAL PENTRU PRAF FIN



Urmăriți videoclipul!



**PUTERE**  
3,9 kW - 5,2 HP



**APLICARE**  
Pulberi toxice sau  
periculoase



**SISTEMUL DE COLECTARE**  
Endless bag

**CARACTERISTICI**

- Conceput pentru aspirarea prafului fin
- Compact și la îndemână
- Filtru cu suprafață mare din clasa M cu Jet Clean integrat
- Sistem de colectare Endless Bag pentru a evita contactul cu praful

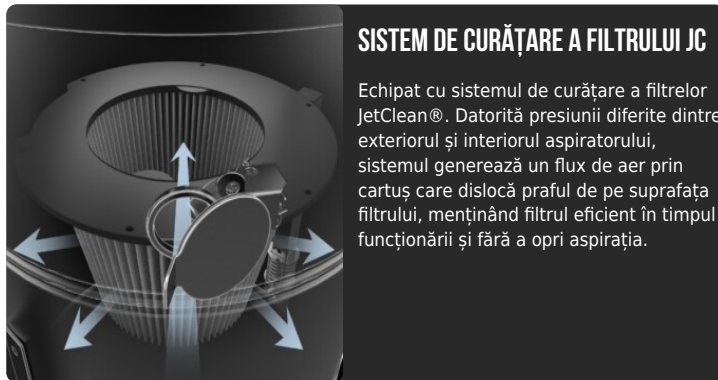
**HIGHLIGHTS**

**UNITATEA DE ASPIRAȚIE**

Aspirația este asigurată de 3 motoare by-pass controlate de comutatoare independente, permițând operatorului să controleze performanța de aspirație. Motoarele se află în interiorul unei carcase robuste, cu un burete izolator pentru a menține un nivel redus de zgomot.


**UNITATE DE FILTRARE**

Filtrarea este garantată de un cartuș filtrant din poliester din clasa M (eficiență de filtrare 1 micron) cu o suprafață de filtrare ridicată, care garantează trecerea aerului chiar și cu un filtru murdar.


**SISTEM DE CURĂȚARE A FILTRULUI JC**

Echipat cu sistemul de curățare a filtrelor JetClean®. Datorită presiunii diferite dintre exteriorul și interiorul aspiratorului, sistemul generează un flux de aer prin cartuș care dislocă praful de pe suprafața filtrului, menținând filtrul eficient în timpul funcționării și fără a opri aspirația.


**UNITATE DE COLECTARE**

Materialul este colectat în interiorul unui sac cu rolă din plastic robust, reglabil, lung de 20 m. Odată ce sacul este umplut, pur și simplu se sigilează și se îndepărtează, fără contact între operator și material.

**DATE TEHNICE**
**MOTOR**

Tipuri	By-pass
Putere	3,9 kW - 5,2 HP
Frecvență	50/60 Hz
Tensiune	230 V
Debitul maxim de aer	570 m3/h
Nivelul de zgomot	72 dB(A)

**MAȘINĂ**

Intrare aspirație	50 Ø mm
Sistemul de colectare	Endless Bag
Dimensiuni	660 x 800 mm
Înălțime	1515 mm
Greutate	70 Kg

**FILTRARE**

Tip de filtru primar	Cartuș
Suprafața filtrului	16000 cm <sup>2</sup>
Clasa de filtrare EN 60335-2-69	M
Media	Poliester acoperit cu PTFE
Sistem de curățare a filtrelor	Jet Clean
JetClean ghilotin	Inclusiv

## OPȚIUNI

### SUPORT FILTRU DISPONIBIL



#### HEPA 14

Filtru absolut (EN 1822)  
22.000 cm<sup>2</sup> filter surface  
H14 Class Filter (EN 1822)  
Glass fiber



#### HEPA 13

Filtru absolut (EN 1822)  
35.000 cm<sup>2</sup> filter surface  
H13 Class Filter (EN 1822)  
Glass fiber

### STRUCTURA ȘI OPȚIUNILE

**60**  **Hz**

#### 60 HZ

Disponibil în versiunea 60Hz



#### GARANȚIE DE 3 ANI

Achiziționând filtrul de schimb împreună cu aspiratorul



#### RC SCHUKO

Telecomandă ON/OFF din instrument de putere (MAX 2000 W)



#### GRD

Pregătire

## ACCESORII



#### P13638

##### KIT STANDARD Ø 40MM

Kit de accesorii de bază, diametru de 50 mm, pentru aspirarea solidelor și lichidelor



#### P12350

##### KIT STANDARD Ø 50MM

Kit de accesorii de bază, diametru de 50 mm, pentru aspirarea solidelor și lichidelor



#### P13640

##### KIT PENTRU SPAN Ø 40MM

Kit ce conține accesorii specifice aspirării prafului și solidelor, diametru 40 mm



#### P12348

##### KIT PENTRU SPAN Ø 50MM

Kit ce conține accesorii specifice aspirării prafului și solidelor, diametru 50 mm