

ASPIRATOARE INDUSTRIALE MONOFAZATE

# M65 JC

## INDUSTRIAL ASPIRATOR



Urmăriți videoclipul!



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



**APLICARE**  
Pulberi fine, uscate



**CAPACITATE**  
65 Lt

**CARACTERISTICI**

- Aspirator industrial puternic și fiabil din oțel
- Ideal pentru aspirarea prafului fin
- Eficiență ridicată de filtrare
- Mai multe opțiuni de construcție disponibile

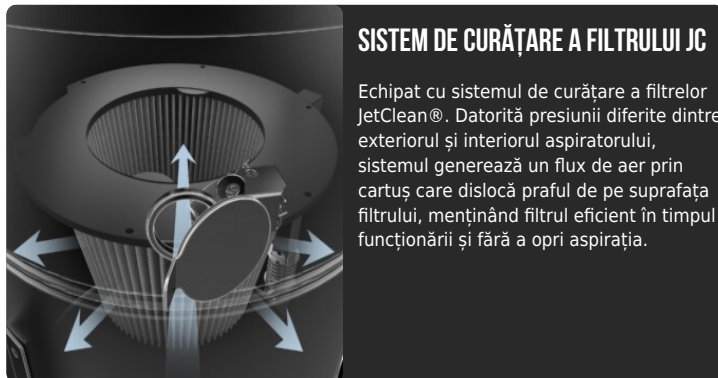
**HIGHLIGHTS**

**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 container vopsit, prevăzut cu un mâner care permite eliberarea acestuia. Datorită celor 4 roți pivotante robuste, containerul poate fi mutat cu ușurință și materialul colectat poate fi eliminat.

**DATE TEHNICE**
**MOTOR**

Tipuri	By-pass
Putere	3,9 kW - 5,2 HP
Frecvență	50/60 Hz
Tensiune	230 V
Vacuum continuu	250 mBar
Debitul maxim de aer	570 m3/h
Nivelul de zgomot	72 dB(A)

**MAȘINĂ**

Intrare aspirație	50 Ø mm
Sistemul de colectare	Container din oțel
Capacitate	65 Lt
Dimensiuni	660 x 800 mm
Înălțime	1300 mm
Greutate	80 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

SUPPORT FILTRU DISPONIBIL



**HEPA 13**  
Filtru absolut (EN 1822)  
35.000 cm<sup>2</sup> filter surface  
H13 Class Filter (EN 1822)  
Glass fiber



**HEPA 14**  
Filtru absolut (EN 1822)  
22.000 cm<sup>2</sup> filter surface  
H14 Class Filter (EN 1822)  
Glass fiber

STRUCTURA ȘI OPȚIUNILE

**60<sup>Hz</sup>**

**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)



**LP**  
Sistem de ambalare Endless Bag



**KDP**  
KIT de presiune diferențială pentru sac



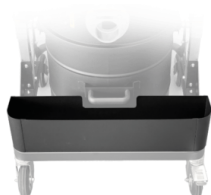
**GRD**  
Pregătire



**FLT**  
Dispozitiv Floater



**BX**  
Coș din oțel inox AISI 304



**AB**  
Cosul accesorii



**KIT PENTRU GOLIREA RECIPIENTULUI**  
Sistem pentru golirea facilă a recipientului prin ridicare cu un motostivitor.

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



**P13639**

**KIT WET & DRY Ø 40MM**

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



**P11887**

**KIT WET & DRY Ø 50MM**

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