

ASPIRATOARE INDUSTRIALE TRIFAZATE

# TX750 P JC LP TAN

## ASPIRATOR INDUSTRIAL DIN OȚEL, PUTERNIC ȘI FIABIL



**PUTERE**  
7,5 kW - 10 HP



**APLICARE**  
Pulberi toxice sau  
periculoase



**SISTEMUL DE COLECTARE**  
Endless bag

**CARACTERISTICI**

- Efect ciclonic și filtru de clasă M cu suprafață mare
- Potrivit pentru lucru continuu, 24 de ore pe zi, 7 zile pe săptămână
- Colectare fără sfârșit a sacului pentru a evita contactul cu praful
- Aspirator industrial din oțel, puternic și fiabil

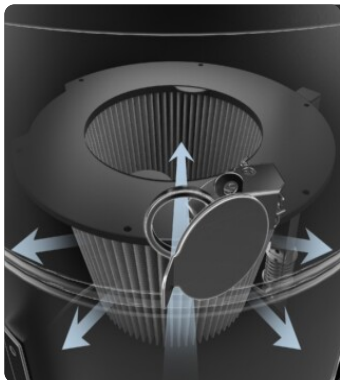
**HIGHLIGHTS**

**ASPIRING UNITĂ**

Unitatea de aspirație este o turbină cu canal lateral cu cuplare directă între motor și rotor. Turbina este echipată cu o supapă de siguranță care garantează funcționarea continuă, fără întreținere. Turbina este prevăzută în mod standard cu un amortizor de zgomot metallic, care asigură 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**

Echipt 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	Turbină cu canal lateral
Putere	7,5 kW - 10 HP
Frecvență	50/60 Hz
Tensiune	400 V
Vacuum continuu	260 mBar
Debitul maxim de aer	730 m <sup>3</sup> /h
Nivelul de zgomot	79 dB(A)

**MAȘINĂ**

Intrare aspirație	70 Ø mm
Sistemul de colectare	Endless Bag
Dimensiuni	650 x 1100 mm
Înălțime	1750 mm
Greutate	200 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 ghilotină	Inclusiv

## OPȚIUNI

### SUPPORT FILTRU DISPONIBIL



#### HEPA 14

Filtru absolut (EN 1822)  
28.000 cm<sup>2</sup> filter surface  
H14 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

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 aspirației prafului și solidelor, diametru 40 mm



**P12348**  
**KIT PENTRU SPAN Ø 50MM**

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



**P11717**  
**REDUCTIE „Y” Ø 70/50/50MM**

Reducție Y din oțel galvanizat, 70/50/50 mm