

ASPIRATOARE INDUSTRIALE TRIFAZATE

TX550 P JC LP TAN

ASPIRATOR INDUSTRIAL DIN OȚEL, PUTERNIC ȘI FIABIL



PUTERE
5,5 kW - 7,5 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

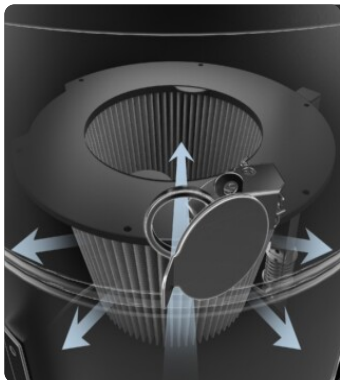
HIGHLIGHTS

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	5,5 kW - 7,5 HP
Frecvență	50/60 Hz
Tensiune	400 V
Vacuum continuu	260 mBar
Debitul maxim de aer	530 m3/h
Nivelul de zgomot	74 dB(A)

MAȘINĂ

Intrare aspirație	70 Ø mm
Sistemul de colectare	Endless Bag
Dimensiuni	650 x 1100 mm
Înălțime	1750 mm
Greutate	165 Kg

FILTRARE

Tip de filtru primar	Cartuș
Suprafața filtrului	16000 cm ²
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 cm² 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 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



P11717

REDUCTIE „Y” Ø 70/50/50MM

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