

SCHEDA TECNICA

TX 550 P JC LONGOPAC ASPIRATOR INDUSTRIAL

Aspiratoarele industriale trifazate, cum ar fi **TX 550 P JC TAN Longopac**, se caracterizează prin putere, manevrabilitate și compactitate. Cu o **turbină cu canal lateral de 5,5 kW**, acest aspirator este perfect pentru o utilizare continuă întreținere. În interiorul camerei de filtrare, găsim un cartuș conic de mari dimensiuni (35.000 cm²), certificat clasa M cu o **eficiență de filtrare de 1 micron**, potrivit chiar și pentru cel mai fin praf. Pe acest aspirator există un sistem semi-automat de curățare a **filtrului JetClean®**, care vă permite să curățați filtrul fără a fi nevoie să opriți aspirarea. În cele din urmă, aspiratorul este echipat cu un **sistem de colectare Longopac**, care împachetează automat materialul aspirat în saci de unică folosință din plastic transparent de înaltă rezistență, ale căror volume pot fi gestionate de către operator fără a intra în contact cu materialul aspirat.



POTENZA
5,5 kW



SUPERFICIE
35.000 cm²



CAPACITÀ
Longopac

HIGHLIGHTS

UNITATE DE ASPIRAȚIE

Unitatea de aspirație este o turbină cu canal lateral, cu cuplaj direct între motor și rotor. Turbina este echipată cu o supapă de siguranță care garantează o funcționare continuă, fără întreținere. Un amortizor de zgomot metallic este inclus în turbină în mod standard, asigurând un nivel de zgomot redus.


FILTRU CLASA M

Filtrarea este asigurată de un cartuș filtrant robust din poliester. Cartușul este conceput pentru a menține o suprafață de filtrare mare (35.000 cm²) într-un spațiu compact. Acest lucru permite aerului să treacă chiar și atunci când filtrul este murdar. Filtrul este certificat clasa M (BIA | EN 60335-2-69) și oprește particulele de până la 1 micron, protejând motoarele și operatorul.


SISTEM DE CURĂȚARE A FILTRULUI JETCLEAN®

Aspiratorul este echipat cu un nou sistem de curățare a filtrelor numit JetClean®, proiectat de Depureco. Datorită presiunii diferite dintre exteriorul și interiorul aspiratorului, sistemul generează un flux de aer prin cartuș care dislocă praful de pe suprafața filtrului. Este o modalitate rapidă și eficientă de a menține filtrul curat în timpul lucrului, fără a opri aspirația.


LONGOPAC®

Materialul este colectat în interiorul unui sac de plastic robust numit Longopac®, cu o lungime de 20 de metri. Sacul este înfășurat sub cameră și poate fi adaptat la orice nevoie. Odată ce sacul este umplut, operatorul îl poate închide peste materialul aspirat care a căzut automat în el, îl poate sigila, poate tăia segmentul de sac cu resturi și îl poate elimina în siguranță, fără niciun contact între operator și material.

DATI TECNICI
MOTORE

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Tipologia | Turbină cu canal lateral |
| Voltaj | 400V |
| Vuoto în continuu | 260mBar |
| Massima portata d'aria | 530m ³ /h |
| Livello di rumorosità | 74dB(A) |
| Frequenza | 50/60Hz |
| Potenza | 7,5HP |

FILTRO PRIMARIO

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Tipologia | Cartuș conic |
| Clase EN 60335-2-69 | IFA BGIAM-PES |
| Media | PTFE |
| Pulizia filtro | Jet Clean |
| Efficienza filtrante (IFA) | Clasa M |

MACCHINA

| | |
|-----------------|-------------|
| Bocca aspirante | 70Ø mm |
| Dimensioni | 650X1.100mm |
| Altezza | 1.400mm |
| Peso | 165Kg |

OPZIONI



MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



HEPA 14

Filtro assoluto (EN 1822-5)

ACCESSORI



P10867

TERMINALE IN ACCIAIO Ø 70/40MM

Riduzione per innesto rapido aspiratore in acciaio zincato diametro 70/40 mm



P10867

TERMINALE IN ACCIAIO Ø 70/40MM

Riduzione per innesto rapido aspiratore in acciaio zincato diametro 70/40 mm



P10867

TERMINALE IN ACCIAIO Ø 70/40MM

Riduzione per innesto rapido aspiratore in acciaio zincato diametro 70/40 mm



P10867

TERMINALE IN ACCIAIO Ø 70/40MM

Riduzione per innesto rapido aspiratore in acciaio zincato diametro 70/40 mm