

## SCHEDA TECNICA

# INDUSTRIESAUGER TX 550 P JC LONGOPAC

Dreiphasen-Industriesauger, wie der **TX 550 P JC Longopac**, zeichnen sich durch ihre Leistung, Wendigkeit und Kompaktheit aus. Mit einer **5,5 kW Seitenkanalturbine** ist dieser Staubsauger perfekt für den wartungsfreien Dauereinsatz geeignet. In der **Filterkammer** befindet sich eine große konische Patrone (35.000 cm<sup>2</sup>), die für die **Klasse M zertifiziert** ist und eine Filtrationsleistung von 1 Mikron aufweist, die auch für feinsten Staub geeignet ist. Dieser Industriesauger ist mit einem halbautomatischen **JetClean®-Filterreinigungssystem** ausgestattet, mit dem der Filter gereinigt werden kann, ohne dass der Saugvorgang unterbrochen werden muss. Schließlich ist der Industriesauger mit einem Longopac-Sammelsystem ausgestattet, das das aufgesaugte Material automatisch in hochfeste, transparente Einwegbeutel aus Kunststoff eintütet, deren Volumen vom Bediener verwaltet werden kann, ohne mit dem aufgesaugten Material in Berührung zu kommen.



**POTENZA**  
5,5 kW



**SUPERFICIE**  
35.000 cm<sup>2</sup>



**CAPACITÀ**  
Longopac

**HIGHLIGHTS**

**ABSAUGANLAGE**

Die Ansauganlage ist eine Seitenkanalturbine mit einer direkten Kupplung zwischen Motor und Laufrad. Die Turbine ist mit einem Sicherheitsventil ausgestattet, das einen kontinuierlichen, wartungsfreien Betrieb gewährleistet. Die Turbine ist standardmäßig mit einem Metallschalldämpfer ausgestattet, der einen niedrigen Geräuschpegel gewährleistet.


**FILTER DER KLASSE M**

Die Filtration wird durch eine robuste Polyester-Filterpatrone gewährleistet. Die Patrone ist so konzipiert, dass eine große Filterfläche (35.000 cm<sup>2</sup>) auf kleinstem Raum erhalten bleibt. Dadurch kann die Luft auch bei Verschmutzung des Filters durchströmen. Der Filter ist für die Klasse M zertifiziert (BIA | EN 60335-2-69) und hält Partikel bis zu einer Größe von 1 Mikron zurück, wodurch die Motoren und der Bediener geschont werden.


**JETCLEAN®-FILTERREINIGUNGSSYSTEM**

Der Staubsauger ist mit einem neuen, von Depureco entwickelten Filterreinigungssystem namens JetClean® ausgestattet. Dank des unterschiedlichen Drucks zwischen der Außenseite und der Innenseite des Staubsaugers erzeugt das System einen Luftstrom durch die Patrone, der den Staub von der Oberfläche des Filters entfernt. Dies ist eine schnelle und effiziente Methode, um den Filter während der Arbeit sauber zu halten, ohne den Saugvorgang zu unterbrechen.


**LONGOPAC®**

Das Material wird in einem robusten Kunststoffsack namens Longopac® gesammelt, der 20 Meter lang ist. Der Sack wird unterhalb der Kammer aufgerollt und kann an jeden Bedarf angepasst werden. Sobald der Sack gefüllt ist, kann der Bediener ihn über dem angesaugten Material, das automatisch hineingefallen ist, verschließen, das Segment des Sacks mit den Abfällen abschneiden und es sicher entsorgen, ohne dass es zu einem Kontakt zwischen Bediener und Material kommt.

**DATI TECNICI**
**MOTORE**

Tipologia	Seitenkanal Verdichter
Voltaggio	400V
Vuoto in continuo	260mBar
Massima portata d'aria	530m <sup>3</sup> /h
Valvola di sicurezza	enthalten
Livello di rumorosità	74dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	7,5HP

**FILTRO PRIMARIO**

Tipologia	Konische Patrone
Classe EN 60335-2-69	IFA   BGIAM-PES
Media	PTFE
Pulizia filtro	Jet Clean
Efficienza filtrante (IFA)	Classe 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