

## SCHEDA TECNICA

# M65/100 JET CLEAN TAN® ASPIRADOR INDUSTRIAL CICLONICO

**ASPIRATORI INDUSTRIALI WET&DRY MONOFASE**

El M65/100 Jet Clean® es el aspirador industrial ciclónico más potente de la gama monofásica de Depureco. Gracias a los 3 motores By-Pass, es posible alcanzar la impresionante potencia de 3,9 kW. El aspirador industrial M65/100 Jet Clean® trabaja en todas las condiciones: polvo, virutas, líquidos, materiales difíciles con longitudes de manguera de hasta varios metros. De serie, esta aspiradora está equipada con un filtro de PTFE de 35.000 cm<sup>2</sup> certificado de clase M por el BIA (Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit) con una eficacia de filtración de 1 µ. El sistema de limpieza del filtro JetClean® permite limpiar el filtro utilizando la diferencia de presión entre el interior y el exterior del aspirador. La entrada tangencial y la cubierta protectora del cartucho filtrante permiten aprovechar el efecto ciclónico del polvo para frenarlo y hacerlo caer dentro del recipiente, protegiendo el filtro. La aspiradora ciclónica M65/100 Jet Clean® está equipada con un práctico contenedor con ruedas que permite recoger el material aspirado y eliminarlo cómodamente. El contenedor puede ser de 65 litros o de 100 litros; en ambos casos está equipado con un soporte externo reforzado para las 4 ruedas pivotantes con el fin de manejarlo con seguridad incluso cuando hay varios kilos de material en su interior. Bajo pedido, está disponible un kit que permite manipular el contenedor con una carretilla elevadora y, en consecuencia, descargarlo basculando. Si se va a utilizar el ensacado directo, está disponible la versión M 100 Jet Clean® LP.

**POTENZA**  
3,9 kW**SUPERFICIE**  
35.000 cm<sup>2</sup>**CAPACITÀ**  
65/100 Lt

**HIGHLIGHTS**
**UNIDAD DE SUCCION**


La aspiración se realiza con 3 motores bypass. Cada motor lleva su propio interruptor independiente que permite al operador elegir la prestación de aspiración. Los motores son colocados en una camisa metálica robusta, con una esponja insonorizada para el mantenimiento de un bajo nivel de ruido.

**CONTENEDOR**


El material aspirado se recolecta en un contenedor robusto. Detrás del aspirador hay un mango metálico que permite bajar el contenedor. El contenedor puede ser desplazado fácilmente porque lleva 4 ruedas industriales pivotantes. Cada rueda se encuentra en un chasis reforzado para garantizar la mejor estabilidad aun si el contenedor está lleno.

**FILTRO EN CLASE M**


La filtración está garantizada por un filtro de poliéster en clase M. La forma de bolsillo permite el pasaje del aire aun si el filtro está sucio. El tejido del filtro es en clase M (BIA | EN 60335-2-69). Eso significa que todas partículas hasta 1 micrón son paradas por el filtro para proteger el motor y el operador alrededor del aspirador.

**SACUDIDOR DEL FILTRO**


En un lado de la cámara de filtración hay un sacudidor ergonómico manual que permite limpiar el filtro fácilmente y rápidamente, sacando polvos y escombros desde la superficie del filtro. Gracias a este sistema de limpieza inteligente el operador puede seguir trabajando sin cambiar o lavar el filtro.

**DATI TECNICI**
**MOTORE**

Tipologia	by-pass
Voltaggio	230V
Massimo vuoto	250mBar
Massima portata d'aria	570m3/h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Motori	3
Frequenza	50/60Hz
Potenza	5,2HP

**FILTRO PRIMARIO**

Tipologia	cartucho
Classe EN 60335-2-69	Clase M
Media	PTFE
Pulizia filtro	Jet Clean
Efficienza filtrante (IFA)	IFA/BGIA M-PES

**MACCHINA**

Bocca aspirante	70Ø mm
Dimensioni	660 x 800mm
Altezza	1.3001.515mm
Peso	80Kg

**OPZIONI**



**MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE**



**HEPA 14**

Filtro assoluto (EN 1822)  
28.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Classe H14 (EN 1822)  
Fibra di vetro

**OPZIONI**

**ALTRE OPZIONI**



**100 LT**  
Contenitore 100 lt.



**AB**  
Cassetta porta accessori



**BX**  
Contenitore in acciaio INOX AISI 304



**GRD**  
Messa a terra



**KDP**  
KIT differenziale di pressione per insaccamento



**LP**  
Sistema di raccolta a rotolo continuo Endless Bag  
Sistema insaccamento Longopac



**SD**  
Ghiglottina



**RC SCHUKO**  
Controllo remoto da elettrotensile (MAX 2000 W)

**ACCESSORI**



**P00327**  
**SPAZZOLA FISSA WET & DRY Ø 50MM**  
Accessorio fisso wet & dry con connessione a tubo flessibile D50 mm



**P00327**  
**SPAZZOLA FISSA WET & DRY Ø 50MM**  
Accessorio fisso wet & dry con connessione a tubo flessibile D50 mm



**P00327**  
**SPAZZOLA FISSA WET & DRY Ø 50MM**  
Accessorio fisso wet & dry con connessione a tubo flessibile D50 mm