

M 65/100

Ausgestattet ist der Einphasen-Industriesauger **M65/100** mit drei BypassMotoren, einer optimalen Filterfläche der Klasse M - wirksame Filtration: bis 1 μ und einer manueller Filterabreinigung.

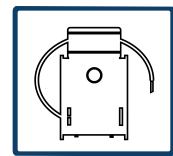
Er ist hervorragend für Staub, Feststoffe und Späne geeignet und kann mit dem Beutelsystem Longopac® ausgestattet werden.



LEISTUNG
3.9 kW ✓



OBERFLÄCHE
24.000 cm² ✓



SAMMELBEHÄLTER
65/100 Liter ✓

SPEZIFIKATIONEN

	MOTOR		PRIMÄRFILTER		MASCHINE
Typ	By-Pass Motor	Typ	Sternfilter	Saugmund	70 Ø mm
Spannung	230 V	Klasse EN 60335-2-69	M Klasse	Abmessung	66 x 80 cm
Max. Unterdruck	250 mBar	Filtermedium	Polyester	Gesamthöhe	130/152 cm
Max. Luftleistung	570 m ³ /h	Abreinigung	manueller Rüttler	Gewicht	80 kg
Geräuschpegel	72 dB (A)				
Motor	3				
Frequenz	50/60				
Leistung	5.2 HP				