

CE



XTRACTOR 75 AF - INDUSTRIESAUGER DREHSTROM





OBERFLÄCHENBEARBEITUNG 🛛 🗎









- ✓ Vollautomatisches Filterabreinigungssystem
- ✓ Der Arbeitsplatz und die Umgebung wird sauber gehalten
- ✓ Fahrbares Gerät mit großen PU-Laufrollen
- ✓ Geeignet zum direkten Verbinden mit Maschinen für die Oberflächenbearbeitung
- ✓ Ideal für den Dauerbetrieb (rund-um-die Uhr
- ✓ Longopac
- ✓ Wartungsfreier integrierter Kompressor

SAUGEINHEIT		
Spannung	V - Hz	400 - 50 3~
Leistung	kW	7,5
Unterdruck	mmH□O	4.000
Luftmenge	m³/h	700
Sauganschluss	mm	80
Geräuschepegel (EN ISO 3744)	dB(A)	76
FILTEREINHEIT		
Filtortyp		Datropopfiltor

	FILTEREINHEIT		
	Filtertyp		Patronenfilter
	Filterfläche Durchmesser	cm²-mm	80.000
	Medienfiltration - Klasse	IEC 60335-2-69	Polyester - M PTFE
	Abreinigungssystem		Automatisch PN

SAMMELEINHEIT

Kapazität	lt	Longopac 20mt	
VOLUMEN			
Maße	cm	78x127x178h	
Gewicht	kg	215	

Mail: info@ivh-absaugtechnik.de

Tel: 09391/810600

Web: www.ivh-absaugtechnik.de





SAUGEINHEIT

Die Saugeinheit besteht aus einem Seitenkanalverdichter mit direkter Kopplung zwischen dem Motor und dem Flügelradgebläse. Sie ist ohne Riemenantrieb konstruiert und ist daher leise, völlig wartungsfrei und für den Dauerbetrieb geeignet.

Ein Druckbegrenzungsventil schützt die Saugeinheit vor Überhitzung und garantiert den Durchfluss der Kühlluft für den Motor.



FILTEREINHEIT

Die Filterpatronen werden vollautomatisch durch ein Druckluftreinigungssystem gereinigt. Das System ist automatisch, zeitgesteuert und ist auf die jeweilige Anwendung einstellbar. Ein am hinteren Rahmen angebrachter Kompressor gewährleistet die erforderliche Druckluft.

Der in der Filterkammer verbaute Polyester-Patronenfilter mit großer Filterfläche grantiert lange Standzeiten und verhindert somit die schnelle Belegung des Filters.



SAMMELEINHEIT

Das abgesaugte Material wird in einen 20m Longopac-Beutel aufgesaugt. Das Saugmedium kann staubfrei und sicher gesammelt werden. Durch den staubdichten Verschluss des Beutels, ist die Verteilung in der Arbeitsumgebung ausgeschlossen.



✓ Sonderspannung auf Anfrage

Mail: info@ivh-absaugtechnik.de

Tel: \09391/810600

Web: www.ivh-absaugtechnik.de