

BAUREIHE "Uni - Jet"



Uni - Jet - Filter

für:

Metall- u. Holzstäube

Lederstäube

Papierstäube

Keramikstäube

Korundstäube

Plasmastäube

WEGO - Uni - Jet - Filteranlage

Die Funktionsweise :

Der reingasseitig angeordnete Ventilator mit hohem Wirkungsgrad setzt den Filterraum in Unterdruck. Das mit Stäuben angereicherte Rohgas tritt in den Filterrohgasraum ein. Nach dem Durchströmen der Patronen-Filter tritt die gereinigte Luft schallgedämpft in die Umgebung aus.

Einsatzbereich :

Metall, Holz, Kunststoff, Leder, Papier, Keramik, Korund und Plasmastäube.

**"WEGO -
Uni - Jet
Filteranlage"**

WEGO - Qualität u. Sicherheit:
WEGO - Filter- u. Absauganlagen werden gemäß der EG-Richtlinie 89/392/EWG für Maschinen hergestellt u. tragen deshalb das CE-Kennzeichen.
WEGO - Anlagen erfüllen grundsätzlich die Technischen Regeln für Gefahrstoffe TRGS 553 Holzstaub.

UNI - JET - FILTERANLAGE FÜR METALL, HOLZ, KUNSTSTOFF, LEDER, KERAMIK U. PLASMASTÄUBE



Abbildung:
Plasma Absauganlage

Patronenfilteranlage komplett mit Druckluftabreinigung und elektronische Steuerung mit eingebautem Druckwächter und fahrbarem Staubauffangbehälter

Technische Daten:

Art.-Nr.	Typ Uni- Jet	Leistung	Filterfläche	Luftmenge max.	Gesamtdruckerhöhung	Absauganschluss	Schallpegel (mit integriertem Zusatzschalldämpfer)	Tiefe	Breite	Höhe (mit Zusatzschalldämpfer)
		[kW]	[m ²]	[m ³ /h]	[Pa]	[Ø]	[dB(A)]	[mm]	[mm]	[mm]
17000004	4	3,0	59	3500	1.800	250	76 (60)	1.150	1.120	2.920 (3.220)
17000006	6	4,0	88	4500	1.800	250	77 (60)	1.150	1.120	2.920 (3.220)
17000001	Plasma 1	3,0	88	3500	1.800	250	78 (60)	1.150	1.120	2.920 (3.22.0)