

NOVUS Airtower FT 20.000 (1125-7227)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
NEU

Maschinennr.
1125-7227

Hersteller/Fabrikant
NOVUS

Lagerort
49779 Niederlangen

Modularer Plug & Play Airtower

zur Hallenabsaugung von Schweißrauch mit integrierten, schallisolierten

Ventilator, automatischer, differenzdruckgesteuerter

Filterabreinigung, Anlagensteuerung mit Farbdisplay, Partikel-Vorabscheidung und

IFA - geprüften Filterpatronen. Das System ist für einen Volumenstrom von

durchschnittl. 20.000 m³/h ausgelegt

1. Filterstufe - Hauptfilter:

Filterfläche: 222 m²

Filteranzahl: 6 Stück

Staubklasse nach DIN EN

60335-2-69: M

Abscheidegrad: 99,9 %

Abreinigung: Jet - Pulse

Druckluftanschluss: NW 7,2 mm,

4-6 bar, öl- und wasserfrei

2. Filterstufe ? Feinstaubfilter.

Filterfläche: 65 m²

Filterklasse nach ISO 16890: ISO

ePM1 80%

3. Filterstufe -

Synthetikfaserplatten:

Filterfläche: 8 m²

Filterklasse nach ISO 16890: ISO

coarse 60%

Gesamtfilterfläche: 295 m²

Abmessungen:

Breite Filtereinheit: 2.066 mm

Tiefe Filtereinheit: 1.756 mm

Höhe Filtereinheit: 3.643 mm

Staubbehälter: 200 Liter

Ausführung Sanders inkl.:

- NOVUS Effizienzpaket FT20.000

- Zeitschaltuhr

- NOVUS Partikelsensor

Technische Angaben

:	400 V / 50 Hz
:	< 75 dB(A)
Antriebsleistung:	15 kW
Volumenstrom:	20.000 m ³ /h
Gewicht:	1590 kg

Maschinenbilder