



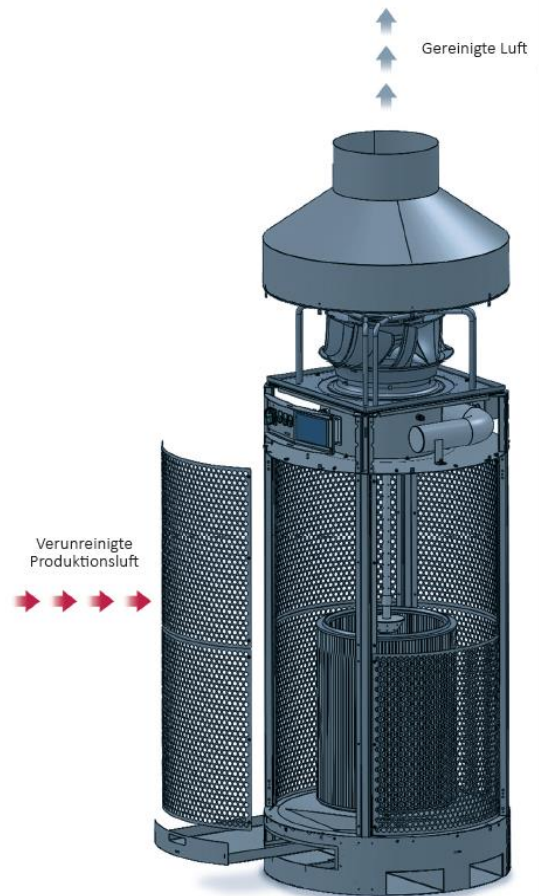
## Luftsäule

### HLS 5000 / HLS 10000

Die Luftsäule dient zur Schadstoffbeseitigung der Raumluft in Industriellen Gebäuden. Feinstäube wie z.B. Schleifstaub, Schweißrauch und Rußpartikel werden bei der Durchströmung nahezu vollständig gefiltert und gelangen so nicht mehr zurück in den Arbeitsbereich.

Sie lässt sich überall aufstellen und dank Plug & Play leicht anschließen.

Typ	HLS 5000	HLS 10000
Luftmenge	5.000 m³/h	10.000 m³/h
Leistung	1,8 kW	2,5 kW
Spannung	400 V 3ph 50 Hz	
Filterfläche	M: 24 m²	M: 48 m²
	H13: 37 m²	H13: 74 m²
Geräuschpegel	60 dB bis 78 dB (A)	
Gewicht	370 kg	450 kg
Maße	Ø 1050 mm	Ø 1050 mm
	H: 2070 mm	H: 2850 mm
Farbe	Anthrazitgrau DB703	



#### Zusätzliche Optionen

- Aufsatz für Abluftmodul
- RAL-Farbauswahl nach HASLACH Farbpalette
- Anfahrerschutz
- Funkenschutz: 360° drehbar
- Vorfilter: weiß/schwarz/Metallgewirk
- Filterpatrone:  
Umluft: H13 / Abluft: M5 oder H13
- Automatische Abreinigung: „Jet-Pulse“

#### Anwendungsbereiche Branchen

- Metallbearbeitung
- Kunststoffbearbeitung
- Textilindustrie
- Pharmaindustrie
- Chemieindustrie

#### Vorteile

- Bedienerfreundlichkeit
- Zeitschaltfunktion
- Niedrige Investitionskosten
- Hoher Luftwechsel
- Geringe Betriebskosten
- Vereinfachte Staubentleerung
- Aufnahme für Gabelstapler/ Hubwagen
- Langlebigkeit der Filterpatrone
- Hohe Energieeffizienz
- Verbesserung der Arbeitsatmosphäre
- Zusatzlösung zur punktuellen Absaugung
- 360° Ansaugung
- Zeitgemäßes und stilvolles Design



Schweißen



Polieren



Schleifen



Entgraten



Beschichten



Ab-,Be- und  
Umfüllen