

KB-Serie

Artikelnr. KB-Serie-WA



Zentrifugal-Ölnebelabscheider WATRON KB-Serie

- Kompakt und optisch ansprechend: Die effiziente WATRON KB-Serie mit vier Filterstufen!
- Geeignet für alle Arten von Werkzeugmaschinen, die mit Kältemitteln, Emulsionen oder Ölen arbeiten
- Verschiedene Modelle mit unterschiedlichen Gebläsen, Motorisierungen und Saugleistungen



WATRON aircleaning systems

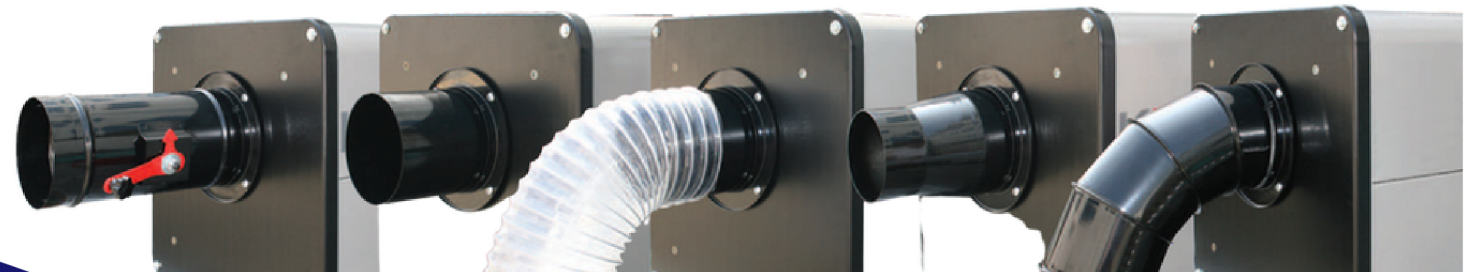
Inh. Michelle Wagner | Hafenweg 12 | 59192 Bergkamen
Email info@watron.de | Telefon +49 2389 962 950

KB-Serie

Artikelnr. KB-Serie-WA

WATRON
aircleaning systems

- Für jede spezifische Problematik wird die am besten geeignete Konfiguration gewährleistet
- Durch verschiedene Ansaugöffnungen an zahlreichen Maschinen installierbar
- Nachrüstung mit Vor- oder Nachfiltern jederzeit möglich
- Schnelle und einfache Installation ohne aufwendige Montagearbeiten



WATRON aircleaning systems

Inh. Michelle Wagner | Hafenweg 12 | 59192 Bergkamen
Email info@watron.de | Telefon +49 2389 962 950

KB-Serie

Artikelnr. KB-Serie-WA



- **WATRON KB-400**

- Luftmenge m³/h: 400
- Leistung Kw: 0,25
- Filterfläche m²: 2
- Eintritt mm: 122
- Schallpegel dBa: 64
- Abmessungen (LxBxH in mm): 349x328x332
- Gewicht Kg: 25

- **WATRON KB-800**

- Luftmenge m³/h: 800
- Leistung Kw: 0,37
- Filterfläche m²: 6
- Eintritt mm: 150
- Schallpegel dBa: 66
- Abmessungen (LxBxH in mm): 451x467x467
- Gewicht Kg: 40

- **WATRON KB-1200**

- Luftmenge m³/h: 1200 Leistung
- Kw: 0,55
- Filterfläche m²: 6
- Eintritt mm: 150
- Schallpegel dBa: 67
- Abmessungen (LxBxH in mm): 451x467x467
- Gewicht Kg: 41

- **WATRON KB-2000**

- Luftmenge m³/h: 2000
- Leistung Kw: 0,75
- Filterfläche m²: 12
- Eintritt mm: 200
- Schallpegel dBa: 68
- Abmessungen (LxBxH in mm): 551x610x610
- Gewicht Kg: 54

- **WATRON KB-2500**

- Luftmenge m³/h: 2500
- Leistung Kw: 1,1
- Filterfläche m²: 12
- Eintritt mm: 200
- Schallpegel dBa: 69
- Abmessungen (LxBxH in mm): 551x610x610
- Gewicht Kg: 55

WATRON aircleaning systems

Inh. Michelle Wagner | Hafenweg 12 | 59192 Bergkamen
Email info@watron.de | Telefon +49 2389 962 950