

Die Luftreiniger

TEKA

CareMaster Wand



(Seite: 1 zu Produkt 97400103)

Beschreibung

CareMaster Wand

Die für die Wandmontage konzipierte Absaug- und Filteranlage ist geeignet für Schweißarbeitsplätze, an denen unlegierte Stähle verarbeitet werden.

Ein zweistufiges Filterverfahren reinigt die Luft mit einem Abscheidegrad von mehr als 99 %. Die saubere Luft kann dem Arbeitsraum ohne Wärmeverlust wieder zugeführt werden.

Serienmäßige Ausstattung

- Vorfilter
- Partikelfilter
- externe Anlagensteuerung inkl. Filterüberwachung und Betriebsstundenzähler
- Set Wandhalter
- Absaugarm/e NW 150 bzw. Ansaugstutzen

Mögliche Optionen

- Alu-Gestrick-Vorfilter
- Ein-Aus-Schalter über Absaughaube
- Beleuchtung in der Absaughaube
- Start-Stopp-Automatik
- Aktivkohlefilter
- Abluftstutzen
- Funkenschutzgitter für Absaughaube

Technische Daten

max. Ventilatorleistung (m ³ /h):	1.800
max. Pressung (Pa):	3.000
Motorleistung (kW):	1,5
Anschlussspannung (V):	400
Netzfrequenz (Hz):	50
Automatische Abreinigung:	Nein
Geräuschpegel (dB(A)):	70 - gemäß DIN EN ISO 3744
Gewicht (kg):	122
Breite (mm):	665
Tiefe (mm):	681
Höhe (mm):	930
Farbe:	RAL 7016

Ersatzteil



Partikelfilter F9
Artikel-Nr.: 10029

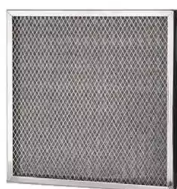


10er Set Vorfiltermatten
Artikel-Nr.: 10032



Absaughaube für Absaugarm NW 150
Artikel-Nr.: 66200

Zubehör



Alu-Gestrick-Vorfilter
Artikel-Nr.: 100008



Partikelfilter H13
Artikel-Nr.: 10030



Partikelfilter H13 (bei Aktivkohlekassette)
Artikel-Nr.: 100357



Metall-Absaughaube für Absaugarm NW 150
Artikel-Nr.: 104901



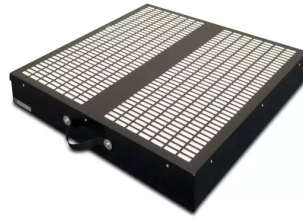
Ein-Ausschaltung über Absaughaube
Artikel-Nr.: 96313321



Beleuchtungssatz
Artikel-Nr.: 96323



Beleuchtungssatz
Artikel-Nr.: 96324



Aktivkohlefilter
Artikel-Nr.: 97053



Düsenplatte
Artikel-Nr.: 66210



Düsenplatte
Artikel-Nr.: 66220



Funkenschutzgitter (feinmaschig)
Artikel-Nr.: 10372



Master-Slave-Steuerung
Artikel-Nr.: 150010016



Master-Slave-Steuerung
Artikel-Nr.: 150010032



Master-Slave-Steuerung
Artikel-Nr.: 15001001602



Master-Slave-Verbindungseinheit 24 V
DC / 230 V AC
Artikel-Nr.: 15001001604