

Entstaubungsfilter - mobil

Languages > 

Filteranlage TR mit Patronenfilter - per Druckluft abgereinigt



Patronenfilteranlage
Art.-Nr. PHMX

Anwendungen

Bestens geeignet für Strahlarbeiten von:

- Tanks
- Schiffsentrostung
- Brücken
- Stahlkonstruktionen
- Schleusentore

Beschreibung

Mit unseren modernen bewährten Filteranlagen sorgen Sie für problemlose Entstaubung.

Die Anlage arbeitet mit einem Reststaubgehalt weit unter den von der TA-Luft geforderten Werten und wird auch in anderen industriellen Bereichen eingesetzt.

Diese transportable Anlagen, ausgelegt für hohen Unterdruck, arbeiten problemlos mit Sauglatten bis zu 30m Länge.

Die Anlage ist per LKW zu transportieren, ausgestattet mit Gabelstaplertaschen.

Technische Daten

Typ	Absaugleistung m³/h	Motorleistung kW	Stat. Druck PA	Absaug- anschluss	Schlauchlänge m	Luftverbrauch Nm 3/h	Filterfläche m²	Abmessungen BxTxH mm
PHM-100TR	6000	7.5	2519	1x Ø 295 AG	ca. 25	4,8	96	2000x1650x2400
PHM-150TR	9000	11.0	2517	2x Ø 295 AG	ca. 15 (2x)	4,8	144	2700x1650x2485
PHM-200TR	1200	15.0	2936	1x Ø 445 AG	ca. 50	9,5	192	3500x1650x2400
PHM-300TR	18000	30.0	3686	1x Ø 495 AG	ca. 75	9,5	288	450-0x1650x2485

* Änderungen und Irrtümer vorbehalten, alle Preise zzgl. Verpackung und Mwst.

Filter Units

Languages > 

Filter System TR with cartridge filter - Pressure Air Dedusting



Patronenfilteranlage
Item-No. PHMX

Applications

Perfect for blasting of tanks, rust removal of ships, bridges, steel constructions and floodgates

Description

With our modern established filter systems dedusting is getting easy.

The system works with a rest dust content far below the claimed values and is also used in other industrial areas.

These portable systems, made for high vacuum, are working with suction hoses up to 30 meters length without any problems.

The system is transportable by a motor truck, equipped with forklift bags.

Technical data

Type	Capacity m ³ /h	Motor capacity kW	Stat. pressure PA	Exhausting connection	Hose length m	Air consumption Nm ³ /h	Filters m ²	Dimensions BxTxH mm
PHM-100TR	6000	7.5	2519	1x Ø 295 AG	ca. 25	4,8	96	2000x1650x2400
PHM-150TR	9000	11.0	2517	2x Ø 295 AG	ca. 15 (2x)	4,8	144	2700x1650x2485
PHM-200TR	1200	15.0	2936	1x Ø 445 AG	ca. 50	9,5	192	3500x1650x2400
PHM-300TR	18000	30.0	3686	1x Ø 495 AG	ca. 75	9,5	288	450-0x1650x2485

* Changes and mistakes except, prices plus packing and VAT.