

MULTI ALFA

Grande aspirazione
piccolo costo

Large extraction
small cost

Grande aspiration
petit prix

Große Saugkraft
kleiner Preis



ASPIRATORE FILTRANTE COMPONENTE
SELF ASSEMBLY FILTERING ASPIRATOR
ASPIRATEUR FILTRANT PAR ELEMENTS
ZUSAMMENSETZBARER FILTERSAUGLÜFTER

ALFARIMINI



CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza motore (trifase) 3 kW (4 CV)
 Superficie filtrante 2,2 mq. per ogni elemento
 Capacità di aspirazione 5.000/8.000 mc/h.
 Rumorosità secondo ISO 3746 - 79:
 livello medio di pressione 79,4 dB (A)
 Bocca aspirante Ø 250 a più uscite
 Peso netto del gruppo ventilatore 40 Kg.
 Peso netto di ciascun elemento filtrante 13 Kg.
 Peso netto gambe di sostegno (quattro) 12 Kg.
 Dimensioni del gruppo ventilatore smontato
 e imballato 820 x 650 x 630 mm.
 Dimensioni di ogni elemento filtrante smontato
 e imballato 720 x 570 x 420 mm.

A RICHIESTA

Motore trifase 4,12 Kw (5,5 CV) (capacità
 di aspirazione 5.500/9.000 mc/h.)
 Asta di sostegno centrale
 Collettori Ø 250 a più uscite
 Tubo flessibile in plastica ignifuga
 Filtri a cartuccia Ø 500 mm.

SPECIFICATION

Three-phase motor power 3 Kw (4 HP)
 Filtering surface 2.2 m² for each element
 Suction capacity 5.000/8.000 m³/h
 Suction hood Ø 250 mm.
 Noise according to ISO 3746 - 79:
 standard pressure 79,4 dB (A)
 Net weight of fan unit 40 Kg.
 Net weight of each filtering element 13 Kg.
 Net weight of the 4 supporting legs 12 Kg.
 Dimensions of disassembled and packed
 fan unit 820 x 650 x 630 mm.
 Dimensions of each disassembled and packed
 filtering element 720 x 570 x 420 mm.

UPON REQUEST

Three-phase motor 4,12 kW (5,5 HP)
 (suction capacity 5.500/9.000 m³/h)
 Central supporting rod
 Multi-outlet Ø 250 headers
 Hose made of antifire plastics
 Filtering cartridges Ø 500 mm.

FICHE TECHNIQUE

Puissance moteur triphasé 3 kW (4 CV)
 Surface filtrante 2,2 m² pour chaque élément
 Capacité d'aspiration 5.000/8.000 m³/h.
 Bruit selon ISO 3746 - 79:
 niveau moyen de pression 79,4 dB (A)
 Hotte d'aspiration Ø 250 mm.
 Poids net agrégat ventilateur 40 Kg.
 Poids net de chaque élément filtrant 13 Kg.
 Poids net 4 jambes de support 12 Kg.
 Dimensions agrégat ventilateur démonté
 et emballé 820 x 650 x 630 mm.
 Dimensions de chaque élément filtrant
 démonté et emballé 720 x 570 x 420 mm.

SUR DEMANDE

Moteur triphasé 4,12 kW (5,5 CV) (capacité
 d'aspiration 5.500/9.000 m³/h.)
 Tige de support central
 Collecteurs diam. 250 à plusieurs sorties
 Tuyau flexible en plastique ignifuge
 Cartouches de filtration Ø 500 mm.

TECHNISCHE DATEN

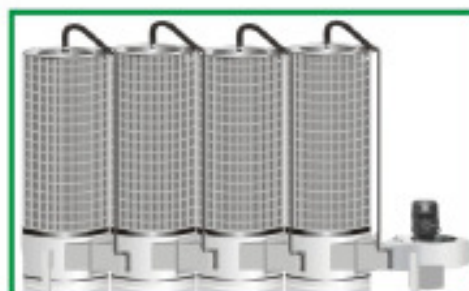
Drehstrommotors 3 kW (4 PS)
 Filterfläche 2,2 m² je Filterelement
 Saugleistung 5.000/8.000 m³/h.
 Lautheitspegel gemab ISO 3746-79:
 druckmittelstand 79,4 dB (A)
 Absaughaube Ø 250 mm.
 Nettogewicht des Lüfters 40 Kg.
 Nettogewicht des Filterelements 13 Kg.
 Nettogewicht des 4 Stützbeinen 12 Kg.
 Grösse des demontierten und verpackten
 Lüfters 820 x 650 x 630 mm.
 Grösse des demontierten und verpackten
 Filterelement 720 x 570 x 420 mm.

AUF WUNSCH

Drehstrommotor von 4,12 kW (5,5 PS)
 (Saugleistung 5.500/9.000 m³/h)
 Zentralstützstab
 Ø 250 mit mehreren Ausgängen Kollektoren
 Schlauch aus feuerhemmendem Kunststoff
 Filtereinsätze zur Entstaubung Ø 500 mm.



COMPOSIZIONE A 3 ELEMENTI FILTRANTI
 VERSION WYTH 3 FILTERING ELEMENTS
 VERSION A 3 ELEMENTS FILTRANTS
 VERSION MIT 3 FILTERELEMENTEN
 MISURE D'INGOMBRO - OVERALL DIMENSIONS
 ENCOMBREMENT - PLATBEARF
 560 X 2200 X 2450



Composizione a 4 elementi
 con filtri a cartuccia per le
 polveri più fini
 Made up of 4 elements
 with cartridge filters for
 finer dusts
 Composition à 4 éléments
 avec filtres à cartouche
 pour les poussières plus
 fines
 4-teilige Baugruppe mit
 Filterkartusche für
 Feinstäube



Serranda per
 regolazione flusso
 Gate for flow
 adjusting
 Rideau pour
 réglage flux
 Flux schieber zur
 Flusseinstellung

ALFARIMINI