

ALFA Professional

Aspirazione da
professionisti
Professional
suction devices
Aspiration
professionnelle
Professionelle
Saugtechnik



ASPIRATORE FILTRANTE CARRELLATO
TRAILER-MOUNTED FILTERING ASPIRATOR
ASPIRATEUR FILTRANT À CHARIOT
FAHRBARER FILTERSAUGLÜFTER

ALFARIMINI



CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza motore (trifase) 0,75 kW (1 CV)
Superficie filtrante 1,6 mq.
Capacità di aspirazione 1.500/2.000 mc/h.
Rumorosità secondo ISO 3746 - 79:
livello medio di pressione 66,1 dB (A)
Bocca aspirante Ø 140 mm.
Sacco filtrante Ø 450 mm.
Peso netto 40 Kg.
Dimensioni macchina montata
550 x 910 x 2.050 mm.
Dimensioni macchina smontata
e imballata 950 x 600 x 500 mm.

SPECIFICATION

Three-phase motor power 0,75 kW (1 HP)
Filtering surface 1,6 m²
Suction capacity 1.500/2.000 m³/h.
Noise according to ISO 3746 - 79: standard
pressure 66,1 dB (A)
Suction hood Ø 140 mm.
Filtering sack Ø 450 mm.
Net weight 40 Kg.
Overall dimensions unit ready for
use: 550 x 910 x 2.050 mm.
Overall dimensions disassembled and
packed unit: 950 x 600 x 500 mm.

FICHE TECHNIQUE

Puissance moteur triphasé 0,75 kW (1 CV)
Surface filtrante 1,6 m²
Capacité d'aspiration 1.500/2.000 m³/h.
Bruit selon ISO 3746 - 79:
niveau moyen de pression 66,1 dB (A)
Hotte d'aspiration Ø 140 mm.
Sac filtrant Ø 450 mm.
Poids net 40 Kr.
Dimensions machine prête pour l'emploi
550 x 910 x 2.050 mm.
Dimensions machine démontée et
emballée 950 x 600 x 500 mm.

TECHNISCHE DATEN

Leistung des Drehstrommotors
0,75 kW (1 PS)
Filterfläche 1,6 m²
Saugleistung 1.500/2.000 m³/h.
Lautheitspegel gemab ISO 3746-79:
druckmittelstand 66,1 dB (A)
Absaughaube Ø 140 mm.
Filtersack Ø 450 mm.
Nettogewicht 40 Kg.
Platzbedarf: betriebsfertige Maschine
550 x 910 x 2.050 mm.
Platzbedarf: demontierte und verpackte
maschine 950 x 600 x 500 mm.

A RICHIESTA

Motore monofase 0,75 kW (1 CV)
Coni di riduzione bocca aspirante da Ø 140 a Ø 120
Ø 100 - Ø 80 - Ø 60 mm.
Tubo flessibile in plastica Ø 140 - Ø 120 - Ø 100
Ø 80 - Ø 60 mm.
Filtro a cartuccia Ø 450 mm.

NOTA

L'ASPIRATORE PUO' ESSERE
MONTATO ANCHE CON LA BOCCA
DI ASPIRAZIONE VERSO L'ALTO.

UPON REQUEST

Single-phase motor 0.75 kW (1 HP)
Reducing cones for suction hood
from Ø 140 to Ø 120 - Ø 100
Ø 80 - Ø 60 mm.
Plastic hose Ø 140 - Ø 120 - Ø 100
Ø 80 - Ø 60 mm..
Filtering cartridge Ø 450 mm.

NOTE

THE EXTRACTION UNIT CAN ALSO BE
ASSEMBLED WITH THE EXTRACTION
INLET UPWARD

SUR DEMANDE

Moteur monophasé 0,75 kW (1 CV)
Cône de réduction hotte d'aspiration
de Ø 140 à Ø 120 - Ø 100
Ø 80 - Ø 60 mm.
Tuyau flexible en plastique Ø 140
Ø 120 - Ø 100 - Ø 80 - Ø 60 mm.
Cartouche de filtration Ø 450 mm.

NOTE

L'ASPIRATEUR PEUT AUSSI ÊTRE
MONTÉ AVEC LA BOUCHE
D'ASPIRATION VERS LE HAUT

AUF WUNSCH

Einphasenmotor 0,75 kW (1 PS)
Reduzierkegel für Absaughaube
von Ø 140 bis Ø 120 Ø 100 - Ø 80 - Ø 60 mm.
Kunststoffschlauch Ø 140 - Ø 120 - Ø 100
Ø 80 - Ø 60 mm.
Filtereinsätzen zur entstaubung Ø 450 mm.

BEMERKUNG

DIE ABSAUGANLAGE KANN AUCH MIT NACH
OBEN GERICHTETER ANSAUGÖFFNUNG
MONTIERT WERDEN



Versione con filtro a cartuccia per polveri più fini
Version with cartridge filters for finer dusts
Version avec filtres à cartouche pour les
poussières plus fines
Version mit Filterkartusche für Feinstäube

ALFARIMINI

Le illustrazioni e i dati contenuti nel presente prospetto non sono impegnativi. Il fabbricante si riserva il diritto di apportare modifiche per esigenze di carattere tecnico, commerciale ed organizzativo ferme restando le caratteristiche principali delle macchine. Inoltre le parti aggiuntive come protezioni, accessori, ecc. possono essere diverse in conformità alle leggi e alle esigenze dei differenti paesi.