

ASPIRCAR-PV



Centrale filtro aspirante con soffiente a canali laterali da 4 a 10 HP dotata di filtro a cartuccia ad altissima efficienza e sistema di pulizia automatica ad aria compressa. Studiata per la pulizia dei veicoli. Il pannello di controllo "touch screen" permette di monitorarne il funzionamento e regolarne gli intervalli di pulizia. Adatta ad impianti centralizzati da collegare con unità remote tipo BP, TOTEM, TSC o altro. L'unità è dotata di filtri a manica in feltro agugliato 100% poliestere.



Extracting filter unit with 4 to 10 HP lateral channel blowers equipped with high efficiency cartridge filter and automatic cleaning with compressed air. Designed for the cleaning of vehicles. The "touch screen" control panel allows you to supervise the operation and adjust the cleaning intervals. Suitable for centralized systems to connect with remote units like BP, TOTEM, TSC or others. The unit is equipped with sleeve fabric filters in felt 100% polyester.



Centrale filtrante et aspirante avec soufflante anulaire de 4 à 10 HP équipée de filtre à cartouche à très haute capacité et de système de nettoyage automatique à air comprimé. Étudiée pour le nettoyage du véhicule. L'écran de contrôle "touch screen" permet de surveiller son fonctionnement et d'en régler les intervalles de nettoyage. Adaptée aux installations centralisées, à raccorder à des unités éloignées de type BP, TOTEM, TSC ou autre. L'appareil est équipé de filtres en tissu en feutre 100% polyester.



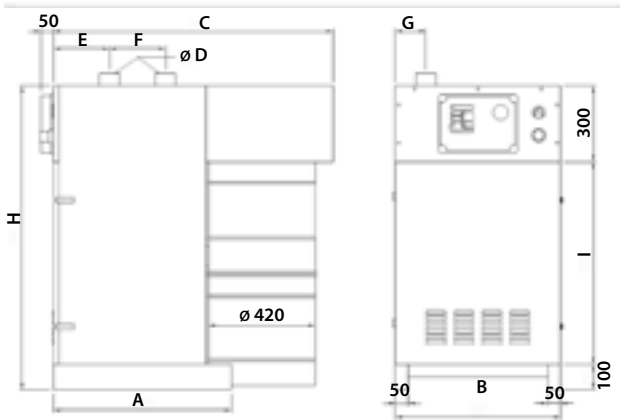
Absaugfilteranlage mit Seitenkanalverdichter, 4 bis 10 PS, ausgestattet mit Hochleistungs-Patronenfilter und automatischem Druckluft-Reinigungssystem. Entwickelt für die Reinigung des Fahrzeugs. Touch-Screen-Bedientableau für Überwachung, Bedienung und Einstellung der Reinigungsintervalle. Geeignet für an Fernanlagen Typ BP, TOTEM, TSC oder andere Systeme angeschlossene Zentralanlagen. Das Gerät ist mit Gewebefilter in 100% Polyester-Filz ausgestattet.



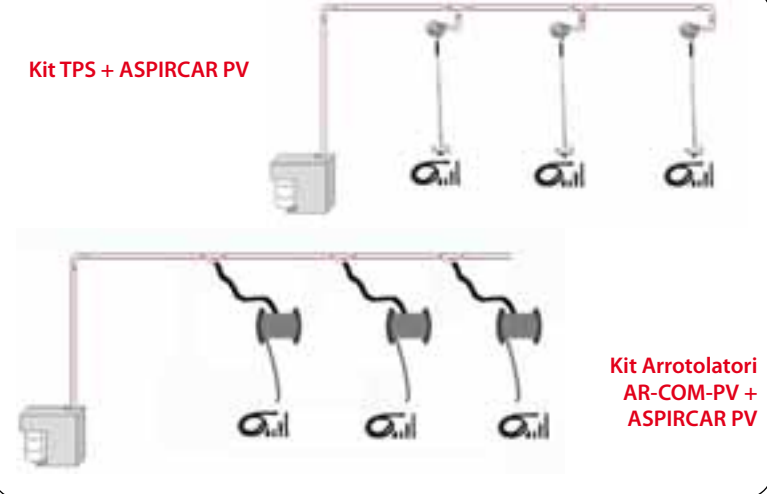
Central filtrante de aspiración centralizada fija con soplantes a canales laterales con potencia de 4 hasta 10 CV con filtro de cartucho y sistema automático de limpieza de alta eficiencia realizado por aire comprimido. Diseñado para la limpieza de los vehículos. La "pantalla táctil" del panel de control le permite controlar la operación y ajustar los intervalos de limpieza. Estudiado para sistemas centralizados que se conectan con las unidades remotas tipo BP, TOTEM, TSC u otras. La unidad es equipada con filtros de manga en fieltro agujado 100% poliestere.



modello	A	B	C	D	E	F	G	H	I
400	700	650	1100	80	210	250	130	1200	800
550	700	650	1100	80	210	250	130	1200	800
750	850	700	1250	100	250	340	140	1500	1100
1000	850	700	1250	100	250	340	140	1500	1100



Kit TPS + ASPIRCAR PV



Kit Arrotolatori
AR-COM-PV +
ASPIRCAR PV

Dettagli tecnici - Technical details - Données techniques - Technische Daten - Datos Técnicos

Modello	Hp	Kw	rpm	V	Hz	Amp	in / out	mbar	m³/h	Filt m²	Kg	dB	N° asp	lt. cont	
ASPIRCAR-PV-400	1/2	4	3	2890	400/ 3 phase	50	7,4	80 / 80	225	300	0,35	119	72	2	50
ASPIRCAR-PV-550	2/3	5,5	4	2890	400/ 3 phase	50	10,1	80 / 80	275	520	0,35	199	73	3/4	50
ASPIRCAR-PV-750	3	7,5	5,5	2890	400/ 3 phase	50	13,5	100 / 100	275	575	0,61	207	78	4	50
ASPIRCAR-PV-1000	3/4	10	7,5	2890	400/ 3 phase	50	18,5	100 / 100	325	685	0,61	245	78	5/6	50