

SCHEDA TECNICA

UPF 150 INDUSTRIESAUGER

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER SFRIDI, CONFEZIONAMENTO E OEM

UPF 150 ist ein kompaktes Gerät zum Absaugen an Maschinen. Er ist mit einem Drehstrom-Seitenkanalverdichter ausgestattet und kann im Dauerbetrieb (24/7) ohne Wartungsunterbrechungen eingesetzt werden. Abhängig davon, welche Art von Material eingesaugt werden soll, kann ein Filterbeutel aus Polyester oder ein Einsatz verwendet werden. Am Metallstutzen ist ein stabiles Ableitblech angebracht, das eine lange Nutzdauer des Filters sichert. Der 20 l-Behälter aus Edelstahl erleichtert das Auffangen und Entsorgen des eingesaugten Materials.



POTENZA
1,5 kW



CAPACITÀ
20 Lt

HIGHLIGHTS

ANTRIEB

Wir verwenden ein Siemens Seitenkanalverdichter mit unmittelbare Kupplung zwischen Motor und Laufrad. Ferner, um sicheren Arbeit zu gewährleisten, die Einheit ist mit ein Sicherheitsventil ausgestattet um ein eventuelles Warmlaufen des Motors zu verhindern. Schalldämmung zur Geräuschreduktion inklusive


FILTERELEMENT

Die Filtration wird durch einen Polyesterfilter der Klasse M gewährleistet. Die Sternform ermöglicht eine Luftdurchströmung auch bei verschmutztem Filter. Das Filtergewebe entspricht der Klasse M (BIA | En 60335-2-69). Das bedeutet, dass alle Partikel bis zu einem Mikrometer durch den Filter gestoppt werden, um die Motoren und den Bediener zu schützen.


ANSAUGÖFFNUNG MIT DEFLEKTOR

Der Ansaugstutzen ist mit einem Deflektor ausgestattet. Dieser reduziert die Geschwindigkeit des Materials und erzeugt einen Zykloneffekt im Inneren des Behälters. Mit diesem System verbessern wir die Standzeiten der Filter.


STROMSTECKER

Der Stromstecker ist mit einem Phasenwandler serienmäßig ausgestattet.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologia	seitenkanalverdichter
Voltaggio	400V
IP	55
Vuoto in continuo	190mBar
Massima portata d'aria	280m3/h
Livello di rumorosità	64dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	2,2HP
Classe di isolamento	F

MACCHINA

Bocca aspirante	50Ø mm
Dimensioni	410 x 770mm
Altezza	550mm
Peso	42Kg