

AF 20 MOBILE - TRIFASE INDUSTRIALE



CEMENTIFICI



CERAMICA



- ✓ Motore soffiante a canale laterale, non richiede alcuna manutenzione ordinaria, silenzioso e potente
- ✓ Filtro di ampia superficie
- ✓ Livello sonoro basso
- ✓ Progettato per aspirazione di flusso di saldatura
- ✓ Aspirafusso per impianti di saldatura ad arco sommerso



UNITÀ ASPIRANTE

Alimentazione	V - Hz	400 - 50
Potenza	kW	1,8
Depressione massima	mmHg	2300
Depressione massima	mmHg	2300
Portata d'aria massima	m ³ /h	250
Ø bocchettone	mm	50
Ø Scarico a farfalla	mm	80
Tramoggia	mm	360 - 450



UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro	Cartuccia	
Superficie - Diametro	cm ² -mm	12.000 - 360
Media filtrante - Classe	IEC 60335-2-69	Poliestere - M
Sistema di pulizia	Manuale	



UNITÀ DI RACCOLTA

Capacità	lt	50 - 80
----------	----	---------



INGOMBRI

Dimensioni	cm	43x50x102h
------------	----	------------



UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante é una soffiante a canale laterale, con accoppiamento diretto tra albero motore e girante. Essendo privo di sistemi di trasmissione non richiede alcuna manutenzione ordinaria, é idoneo a servizio continuativo prolungato e sviluppa alte prestazioni di aspirazione.



UNITÀ FILTRANTE

E' possibile pulire il filtro per mezzo del sistema di pulizia meccanico integrato: una leva scuotifiltro esterna scuote il filtro con movimento verticale, garantendo un'azione di pulizia efficace e sicura, mantenendo costanti le prestazioni di aspirazione, e prevenendo la dispersione di polvere nell'ambiente.



UNITÀ DI RACCOLTA

Grazie ad una valvola di scarico è possibile reimmettere nel sistema il flusso recuperato



OPTIONALS

- ✓ ALTRI VOLTAGGI E FREQUENZE DISPONIBILI SU RICHIESTA
- ✓ ASPIRATORE E TRAMOGGIA SEPARATI PER MONTAGGIO SU SALDATRICE