

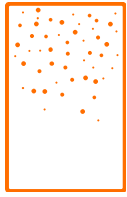


ASPIRATORI INDUSTRIALI PER TRATTAMENTO POLVERI SOTTILI

La linea di aspiratori industriali **DUSTFREE** è pensata per aspirare **polveri fini e secche** in contesti come il trattamento superficiale a livello localizzato e **in sospensione**.

Possono essere collegati direttamente alle attrezzature per la preparazione di superfici oppure essere utilizzati in autonomia per aspirazione localizzata su banchi di lavoro, impianti di depolverazione industriale e **depurazione dell'aria**, grazie anche al braccio telescopico articolato con cui è possibile captare le micropolveri in sospensione.

Una gamma di prodotti che garantisce ambienti puliti e privi di polveri sottili e tossiche per l'ambiente e l'operatore, oltre che lo **smaltimento in sicurezza** di queste ultime.



DUSTFREE LINE

HI-TECH VACUUM



Aspiratore industriale

DUSTFREE 100**ASPIRATORE INDUSTRIALE PER TRATTAMENTO POLVERI SOTTILI**

Gli aspiratori industriali DUSTFREE trattano polveri sottili, aspirando in contesti come il trattamento superficiale e la depolverazione industriale. Possono collegarsi direttamente alle attrezzature o essere utilizzati autonomamente su banchi di lavoro. Il braccio telescopico cattura le micropolveri in sospensione per garantire ambienti puliti. Con capacità di aspirazione fino a 2500 m³/h, il modello 100 è ideale per spazi ristretti. Il braccio aspirante è dotato di una struttura autoportante a molle rinforzate e grazie alla lunghezza standard di 3 metri può essere posizionato con facilità all'interno del suo campo di azione. La cappa all'estremità consente la parzializzazione dell'aspirazione, mentre un kit di raccolta polveri con sacco interno facilita lo svuotamento rapido e sicuro del contenitore. **L'aspiratore è dotato di un ingresso Tangenziale riprogettato, per una capacità di ciclonatura migliorata e di un kit antistatico previsto come fornitura standard. Inoltre, la rivisitazione del sistema di pulizia garantisce una pulizia del filtro, di serie e antistatico, significativamente più efficace.**

**DUSTFREE 100**

Codice prodotto		DU2S022
POTENZA	Kw	2.2
FREQUENZA	Hz	50
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE ¹	V	400
DEPRESSIONE MASSIMA	mbar	30
PORTATA D'ARIA MASSIMA	m ³ /h	1400
DIAMETRO BOCCHETTONE	ømm	100
NUMERO BOCCHETTONI	n	1 Tangenziale
CAPACITÀ CONTENITORE	Lt	100
RUMOROSITÀ (IEC 60704-2-1:200)	dB(A)	80
DIMENSIONI	HxLxW cm	181*80*73
PESO	Kg	100
FILTRO ²	-	Tronco Conico Classe M Antistatico
SUPERFICIE FILTRANTE	m ²	1
TIPO DI PULIZIA CONFIGURAZIONE STANDARD		Vibrazione
PREMIUM FILTRO	-	A Cartuccia Classe M Antistatico
PREMIUM SUPERFICIE FILTRANTE	m ²	1,8
PREMIUM TIPO DI PULIZIA CONFIGURAZIONE PREMIUM		Controcorrente d'aria

ACCESSORI e OPTIONAL

Kit di Collegamento (raccordo+fascette+tubo)

★ **CONFIGURAZIONE PREMIUM**

Kit per sacco di raccolta in PVC **incluso**

Pulizia filtro differenti (per configuraz. Standard/Premium)

Filtro HEPA

Braccio Telescopico (4 mt)

Versione Atex 22

¹ Altri voltaggi e frequenze disponibili su richiesta

² Altri media filtranti disponibili su richiesta

Aspiratore industriale

DUSTFREE 160

ASPIRATORE INDUSTRIALE PER TRATTAMENTO POLVERI SOTTILI

Gli aspiratori industriali DUSTFREE trattano polveri sottili, aspirando in contesti come il trattamento superficiale e la depolverazione industriale. Possono collegarsi direttamente alle attrezzature o essere utilizzati autonomamente su banchi di lavoro. Il braccio telescopico cattura le micropolveri in sospensione per garantire ambienti puliti. Con capacità di aspirazione fino a 2500 m³/h, il modello 160 è ideale per spazi in cui è presente una maggiore quantità di polvere in sospensione e si necessita di una notevole capacità di aspirazione. Il braccio aspirante è dotato di una struttura autoportante a molle rinforzate e grazie alla lunghezza standard di 3 metri può essere posizionato con facilità all'interno del suo campo di azione. La cappa all'estremità consente la parzializzazione dell'aspirazione, mentre un kit di raccolta polveri con sacco interno facilita lo svuotamento rapido e sicuro del contenitore

L'aspiratore è dotato di un ingresso Tangenziale riprogettato, per una capacità di ciclonatura migliorata e di un kit antistatico previsto come fornitura standard. Inoltre, la rivisitazione del sistema di pulizia garantisce una pulizia del filtro, di serie e antistatico, significativamente più efficace.



DUSTFREE 160

Codice prodotto		DU3S022
POTENZA	Kw	3
FREQUENZA	Hz	50
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE ¹	V	400
DEPRESSIONE MASSIMA	mbar	30
PORTATA D'ARIA MASSIMA	m ³ /h	2500
DIAMETRO BOCCHETTONE	ømm	160
NUMERO BOCCHETTONI	n	1 Tangenziale
CAPACITÀ CONTENITORE	Lt	160
RUMOROSITÀ (IEC 60704-2-1:200)	dB(A)	80
DIMENSIONI	HxLxW cm	203*91*84
PESO	Kg	125
FILTRO ²	-	Tronco Conico Classe M Antistatico
SUPERFICIE FILTRANTE	m ²	1,47
TIPO DI PULIZIA CONFIGURAZIONE STANDARD		Vibrazione
FILTRO	-	A Cartuccia Classe M Antistatico
SUPERFICIE FILTRANTE	m ²	10
TIPO DI PULIZIA CONFIGURAZIONE PREMIUM		Controcorrente d'aria

★
PREMIUM

ACCESSORI e OPTIONAL

Kit di Collegamento (raccordo+fascette+tubo)

★ **CONFIGURAZIONE PREMIUM**

Kit per sacco di raccolta in PVC **incluso**

Pulizia filtro differenti (per configuraz. Standard/Premium)

Filtro HEPA

Braccio Telescopico (4 mt)

Versione Atex 22

¹ Altri voltaggi e frequenze disponibili su richiesta

² Altri media filtranti disponibili su richiesta

Aspiratore industriale

DUSTFREE LONGOPAC

ASPIRATORE INDUSTRIALE PER TRATTAMENTO POLVERI SOTTILI

Gli aspiratori industriali DUSTFREE trattano polveri sottili, aspirando in contesti come il trattamento superficiale e la depolverazione industriale. Possono collegarsi direttamente alle attrezzature o essere utilizzati autonomamente su banchi di lavoro. Il braccio telescopico cattura le micropolveri in sospensione per garantire ambienti puliti. Ha una capacità di aspirazione fino a 2500 m³/h, un ingresso Tangenziale con ciclone integrato e un sistema di pulizia automatico delle cartucce con compressore a bordo. Questi elementi rendono estremamente affidabile il modello LONGOPAC ed eccellente il risultato di aspirazione, fondamentale per il trattamento delle superfici che fa seguito a tale processo. Il sistema di raccolta polveri Longopac – Endless Bag impedisce qualsiasi contatto dell'operatore con la polvere raccolta.

A ulteriore tutela del filtro, attraverso avviso visivo e acustico, un sensore di pieno fa in modo che vengano rilasciati sacchetti di dimensioni sempre uguali. **L'aspiratore è dotato di un ingresso Tangenziale riprogettato, per una capacità di ciclonatura migliorata e di un kit antistatico previsto come fornitura standard. Inoltre, la rivisitazione del sistema di pulizia garantisce una pulizia del filtro, di serie e antistatico, significativamente più efficace.**



DUSTFREE LONGOPAC

Codice prodotto		DU2A040
POTENZA	Kw	4
FREQUENZA	Hz	50
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE ¹	V	400/3~
DEPRESSIONE MASSIMA	mbar	150
PORTATA D'ARIA MASSIMA	m ³ /h	700
NUMERO BOCCHETTONI	n	1 Tangenziale
CAPACITÀ CONTENITORE	Lt	Endless bag – Longopac
RUMOROSITÀ (IEC 60704-2-1:200)	dB(A)	70
DIMENSIONI	HxLxW cm	178*120*74
PESO	Kg	200
FILTRO ²	-	A Cartuccia Classe M Antistatico
SUPERFICIE FILTRANTE	m ²	1,8
TIPO DI PULIZIA	-	Controcorrente d'aria

ACCESSORI e OPTIONAL

Kit Pulizia (Basic/Pro)

Filtro HEPA

Kit avvolgicavo

¹ Altri voltaggi e frequenze disponibili su richiesta² Altri media filtranti disponibili su richiesta