



ASPIRATORI INDUSTRIALI

MONOFASE

PULSE





PULSE 111

PULSE 111

Tipo di residuo da aspirare	Polveri fini
Potenza e motorizzazione	N°1 By-pass - 1100W
Tipologia filtro	Cartuccia
Sistema di raccolta	Longopac



PULSE 221

PULSE 221

Tipo di residuo da aspirare	Polveri fini
Potenza e motorizzazione	N°2 By-pass - 2200W
Tipologia filtro	Cartuccia
Sistema di raccolta	Longopac



PULSE 331

PULSE 331

Tipo di residuo da aspirare	Polveri fini
Potenza e motorizzazione	N°3 By-pass - 3300W
Tipologia filtro	Cartuccia
Sistema di raccolta	Longopac

P

SISTEMI FILTRANTI PULSE

I modelli della linea PULSE sono aspiratori certificati HEPA progettati per soddisfare la richiesta da parte dei clienti di avere un aspiratore competitivo assicurando buone performance di aspirazione e la miglior filtrazione possibile.

Il rinnovo del design con l'installazione dei motori nella parte posteriore più bassa ha permesso la realizzazione di un aspiratore basso, compatto e di ottima manovrabilità per un facile trasporto. Il baricentro, spostatosi più in basso ha inoltre reso l'aspiratore molto più stabile.



CERTIFICATO CLASSE H

COMPATTO

SICURO

FACILE DA TRASPORTARE

MANOVRABILE



Sistema di filtrazione

Filtro a cartuccia dal design innovativo, senza fondo inferiore per garantire un perfetto scarico della polvere dal filtro una volta pulito.



Sistema di pulizia a pressione differenziale

Il sistema di pulizia del filtro, definito "a pressione differenziale", sfrutta un vuoto generato nella camera filtrante per creare un getto d'aria improvviso nella cartuccia.



Filtri HEPA secondari

Al fine di garantire una qualità di filtrazione assoluta, i modelli PULSE sono dotati di filtri HEPA secondari posizionati sul retro della macchina.



Sistema di scarico Longopac®

Tutti i modelli della linea PULSE sono equipaggiati con un sistema di scarico a sacco continuo Longopac®

111 PULSE è un aspiratore compatto e vertatile, certificato HEPA, progettato per soddisfare la richiesta da parte dei clienti di avere un aspiratore competitivo, assicurando buone performance di aspirazione, e la miglior filtrazione possibile.

Il rinnovo del design con l'installazione del motore nella parte posteriore più bassa ha permesso la realizzazione di un aspiratore basso, compatto e di ottima manovrabilità per un facile trasporto. Il baricentro, spostatosi più in basso ha inoltre reso l'aspiratore molto più stabile.

CARATTERISTICHE TECNICHE

SLINE PULSE

MODELLI	111 PULSE
MOTORIZZAZIONE	n°1 By-pass
POTENZA	1100 W
VOLTAGGIO	230 V
FREQUENZA	50/60 Hz
AMPERAGGIO	4,8 A
PORTATA D'ARIA	170 m³/h
DEPRESSIONE	230 mBar
DIAMETRO BOCCHETTONE	Tangenziale Ø 60 mm
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 330 mm
DIMENSIONI	41x73x129 cm
PESO	39 Kg
SISTEMA FILTRANTE	111 PULSE
TIPOLOGIA FILTRO	Cartuccia
FILTRO PRIMARIO - SUPERFICIE	12.500 cm²
MEDIA FILTRANTE	HEPA+PTFE
FILTRO SECONDARIO	Nr.1 ULPA 15 - 9.500 cm²
PULIZIA FILTRO	Inversione di flusso
SISTEMA DI RACCOLTA	111 PULSE
SISTEMA DI RACCOLTA	Longopac®





◀ Filtro primario con media filtrante HEPA+PTFE, utile a garantire una superficie liscia e diminuire il potere impaccante delle polveri

◀ Filtri HEPA D.O.P. secondari per efficienza filtrante assoluta

◀ 1 motore di tipo By-pass

▶ Sistema di chiusura fondo filtro a immersione



▶ Sistema di scarico a sacco continuo Longopac®



221 PULSE è un aspiratore certificato HEPA progettato per soddisfare la richiesta da parte dei clienti di avere un aspiratore competitivo, assicurando buone performance di aspirazione, e la miglior filtrazione possibile. Il rinnovo del design con l'installazione dei motori nella parte posteriore più bassa ha permesso la realizzazione di un aspiratore basso, compatto e di ottima manovrabilità per un facile trasporto. Il baricentro, spostatosi più in basso ha inoltre reso l'aspiratore molto più stabile.

CARATTERISTICHE TECNICHE

SLINE PULSE

MODELLI	221 PULSE
MOTORIZZAZIONE	n°2 By-pass
POTENZA	2200 W
VOLTAGGIO	230 V
FREQUENZA	50/60 Hz
AMPERAGGIO	9,6 A
PORTATA D'ARIA	340 m³/h
DEPRESSIONE	230 mBar
DIAMETRO BOCCHETTONE	Tangenziale Ø 60 mm
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 330 mm
DIMENSIONI	48x73x138 cm
PESO	49 Kg
SISTEMA FILTRANTE	221 PULSE
TIPOLOGIA FILTRO	Cartuccia
FILTRO PRIMARIO - SUPERFICIE	22.000 cm²
MEDIA FILTRANTE	HEPA+PTFE
FILTRO SECONDARIO	Nr. 2 ULPA 15 - 19.000cm²
PULIZIA FILTRO	Inversione di flusso
SISTEMA DI RACCOLTA	221 PULSE
SISTEMA DI RACCOLTA	Longopac®





◀ Filtro primario con media filtrante HEPA+PTFE, utile a garantire una superficie liscia e diminuire il potere impaccante delle polveri

◀ Filtri HEPA D.O.P. secondari per efficienza filtrante assoluta

◀ 2 motori di tipo By-pass

▶ Sistema di chiusura fondo filtro a immersione



▶ Sistema di scarico a sacco continuo Longopac®



331 PULSE, il più potente della gamma PULSE, è un aspiratore certificato HEPA progettato per soddisfare la richiesta da parte dei clienti di avere un aspiratore competitivo, assicurando buone performance di aspirazione, e la miglior filtrazione possibile.

Il rinnovo del design con l'installazione dei motori nella parte posteriore più bassa ha permesso la realizzazione di un aspiratore basso, compatto e di ottima manovrabilità per un facile trasporto. Il baricentro, spostatosi più in basso ha inoltre reso l'aspiratore molto più stabile.

CARATTERISTICHE TECNICHE

SLINE PULSE

MODELLI	331 PULSE
MOTORIZZAZIONE	n°3 By-pass
POTENZA	3300 W
VOLTAGGIO	230 V
FREQUENZA	50/60 Hz
AMPERAGGIO	14,4 A
PORTATA D'ARIA	510 m³/h
DEPRESSIONE	230 mBar
DIAMETRO BOCCHETTONE	Tangenziale Ø 60 mm
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 400 mm
DIMENSIONI	48x91x138 cm
PESO	65 Kg
SISTEMA FILTRANTE	331 PULSE
TIPOLOGIA FILTRO	Cartuccia
FILTRO PRIMARIO - SUPERFICIE	26.500 cm²
MEDIA FILTRANTE	HEPA+PTFE
FILTRO SECONDARIO	Nr. 3 ULPA 15 - 25.500cm²
PULIZIA FILTRO	Inversione di flusso
SISTEMA DI RACCOLTA	331 PULSE
SISTEMA DI RACCOLTA	Longopac®





◀ Filtro primario con media filtrante HEPA+PTFE, utile a garantire una superficie liscia e diminuire il potere impaccante delle polveri

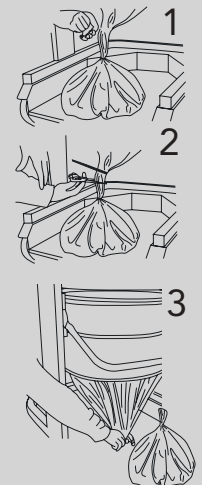
◀ Filtri HEPA D.O.P. secondari per efficienza filtrante assoluta

◀ 3 motori di tipo By-pass

▶ Sistema di chiusura fondo filtro a immersione



▶ Sistema di scarico a sacco continuo Longopac®





SEDE PRINCIPALE

Via Monte Santo, 17
24020 Ranica - Bergamo
Italia

Tel +39 035 510228
Mail: info@faip.it

Filiale di BRESCIA

Via Valsaviore, 80/86
25100 Brescia
Italia

Tel. +39 030 310561
Mail: brescia@faip.it

Filiale di CASSANO MAGNAGO

Via Giuseppe di Vittorio, 7
21012 CASSANO MAGNAGO
Varese - Italia

Tel. +39 0331 209315
Mail: varese@faip.it