

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

POLVERI FINI

PULSE 221

SLINE

▶ Sistema di chiusura fondo filtro a immersione



▶ Sistema di scarico a sacco continuo Longopac®

