



222 ICLEAN ULTRA Classe H

MOTORE

**Nr 2 Motori a
collettore**

MATERIALE DA ASPIRARE

Polvere molto fine

TIPO DI FILTRO

2x Cartuccia

TIPO DI PULIZIA

Automatica

Il modello 222 ICLEAN ULTRA è stato sviluppato come evoluzione del modello 235 ICLEAN. I vantaggi in termini di prestazione di aspirazione sono evidenti, ma soprattutto la percentuale di filtrazione del materiale aspirato è assoluta rappresentando un ulteriore sicurezza per gli operatori grazie all'installazione di 2 filtri HEPA D.O.P. secondari. Il rinnovamento del design con l'installazione dei motori della parte bassa posteriore ha permesso l'abbassamento della macchina, facilitandone il trasporto. Il baricentro nella parte bassa rende la macchina stabile negli spostamenti. L'aspirapolvere è in grado di intervenire autonomamente al ripristino della capacità filtrante originaria.

Caratteristiche

<p>DEKRA</p>	<p>CERTIFICAZIONE Disponibile certificato Classe H</p>		<p>FILTRAZIONE EXTRA 2 Filtri secondari ULPA 15</p>
	<p>FILTRAZIONE Filtro a cartuccia HEPA+PTFE</p>	<p>Durata del ciclo di pulizia 2 minuti</p>	<p>SISTEMA DI PULIZIA Sistema di pulizia brevettato ICLEAN</p>
	<p>RACCOLTA Sacco Longopack</p>		<p>FILTRAZIONE Filtro a cartuccia HEPA+PTFE</p>
	<p>MOTORIZZAZIONE 2 motori By-pass</p>		

Specifiche tecniche

Dati tecnici	222 ICLEAN ULTRA Classe H
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere molto fine
MOTORE	Nr 2 Motori a collettore
MARCATURA	Classe H - IEC 60335-2-69:2016 – ANNEX AA
POTENZA	2200 W
TENSIONE	230 V
FREQUENZA	50 / 60 Hz
CORRENTE	9,6 A
CONSUMO D'ARIA	-
PORTATA D'ARIA	340 m3/h
DEPRESSIONE	230 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	-
BOCCHETTONE	Type B Tang. 60 mm
DIMENSIONI	80x53 h118 cm
PESO	67
SISTEMA DI RACCOLTA	Longopac®
CAPACITÀ DI RACCOLTA	Longopac® 22 mt
LONGOPAC	-
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 370 mm
TIPO DI FILTRO	2x Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	HEPA + PTFE IEC 60335-2-69:2016 – ANNEX AA
SUPERFICIE FILTRANTE	11.000 cm2
TIPO DI PULIZIA	Automatica
SCARICO LIQUIDO	-
TIPO DI FILTRO HEPA	Filtro secondario H14 con 99,995% MPPS 0,12 µm
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	2x Filtri - 19.000 cm2