

VARYA MAXY Garantisce un CCM (Cumulate Clean Mass) di livello P4 per le Polveri sottili PM 2,5: significa che il purificatore è in grado di catturare fino a > 12.000 mg di PM 2,5 prima che le prestazioni comincino a degradarsi; il livello P4 è il più alto esistente.

Analogamente garantisce un CCM di livello F4 per la formaldeide, ovvero è in grado di intrappolare >1500 mg di formaldeide; il livello F4 è il più alto esistente per i gas. La formaldeide è una sostanza cancerogena del gruppo I, secondo la definizione dello IARC, normalmente presente negli ambienti in cui viviamo perchè usata per pannelli, vernici, rivestimenti ecc.

Dispone di ruote (e maniglie laterali) ed è quindi facile da spostare da un ambiente all'altro.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Purificazione	600 m ³ /h
Area su cui è efficace	40-70 mq
CCM polveri sottili (PM 2,5)	P4 (è il grado di catturare fino a > 12.000 mg di PM 2,5 prima che le prestazioni comincino a degradarsi; il livello P4 è il più alto esistente)
CCM formaldeide	F4 (è in grado di intrappolare >1500 mg di formaldeide; il livello F4 è il più alto esistente per i gas)
Controllo dell'operatività	Touch screen e telecomando + APP scaricabile sullo smartphone
Dimensioni	479x269x710 mm
Peso	11,5 kg
Rumorosità (modalità notte)	28 dB
Rumorosità (massima velocità)	68 dB
Filtrazione	Pre-filtro in alluminio (lavabile), filtro catalitico, filtro antibatterico, filtro ai carboni attivi, filtro HEPA ad alta efficienza. Sterilizzazione con luce UV-C a 365 nm.
Produzione ioni negativi	20 milioni al cm ³
Consumi (standby)	< 2 W
Consumi (massima velocità)	85 W
Sicurezza	Protezione bambini
Certificazioni	CE, CB, RoHS, FDA, UL, ISO

