

Equipos autónomos de purificación del aire

PAP 850 / PAP 650

Purificadores de aire portátiles

Aplicaciones

Purificación del aire en aplicaciones comerciales, entre ellas:

Oficinas
Establecimientos comerciales
Salas de reuniones
Guarderías
Hoteles
Hospitales

Residencias de ancianos
Salas de exposición
Clínicas veterinarias
Laboratorios
Data centers
Armarios rack donde se alojan elementos electrónicos
Oficinas inmersas en procesos productivos
Locales y recintos cerrados destinados a trabajos de pintura, corte, pulido o soldadura



Modelo	Filtros	Capacidad de filtración
Horizontal	Vertical	
PAP 850 H14	F7+H14	Polvo, Polen, Esporas, Bacterias, Virus, Partículas finas en suspensión (PM ₁ , PM _{2.5} y PM ₁₀)
PAP 650 CA H14	F7+ carbón activo + H14	Polvo, Polen, Esporas, Bacterias, Virus, Partículas finas en suspensión (PM ₁ , PM _{2.5} y PM ₁₀) + Olores
PAP 650 VOC H14	F7 + Filtro VOC + H14	Polvo, Polen, Esporas, Bacterias, Virus, Partículas finas en suspensión (PM1, PM2.5 y PM10) + Olores + Formaldehído, Etileno, CO, SO ₂ , NO _x , VOC

Modelo	Caudal a filtro limpio (m³/h)	Caudal a filtro sucio (m³/h)	Superficie a tratar* (m²)	Nivel sonoro a velocidad máxima (dB)	Alimentación eléctrica	Potencia (W)	Intensidad máxima (A)
Horizontal	Vertical						
PAP-850 H14	850	600	80 60	50	230V 50-60Hz	180	1,2
PAP 650 CA H14	650	450	60 45	49	230V, 50-60Hz	178	1,1
PAP 650 VOC H14	650	450	60 45	49	230V 50-60Hz	178	1,1

*Para locales comerciales de 3 m de altura

Modelos	Ancho (mm)	Largo (mm)	Alto (mm)	Peso (kg)	
Vertical	PAP 850 / PAP 650	735	520	820	50
Horizontal	PAP 850 / PAP 650	550	735	605	50

MORGLI
VENTILACIÓN • FILTRACIÓN

AIRPUR