

Equipos autónomos de purificación del aire

UP

Unidades purificadoras de aire para aplicaciones comerciales

Instalación en pared o en techo

Aplicaciones comerciales

Oficinas
Establecimientos comerciales
Salas de reuniones
Guarderías
Hoteles
Hospitales
Residencias de ancianos
Salas de exposición
Clínicas veterinarias
Laboratorios

Aplicaciones industriales

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



	Filtros	Capacidad de filtración
Series UP	G4 + F7 + H14	Polvo, Polen, Esporas, Bacterias, Virus, Partículas finas en suspensión (PM ₁ , PM _{2,5} y PM ₁₀)

Modelo	Caudal nominal (m³/h)	Presión estática disponibles filtros limpios (Pa)	Superficie a tratar* (m²)	Alimentación eléctrica	Potencia (kW)	Intensidad máxima (A)
UP-1200 H14	1.200	245	100 - 133	1F/230V, 50-60Hz	0,46	2
UP-2300 H14	2.300	310	192 - 256	1F/230V, 50-60Hz	0,9	4
UP-3600 H14	3.600	360	300 - 400	1F/230V, 50-60Hz	1,7	7,6
UP-5200 H14	5.200	300	433 - 578	3+N/400V, 50-60Hz	2	3,8

*Para locales comerciales de 3 m de altura

Equipos autónomos de purificación del aire

UP

Unidades purificadoras de aire para aplicaciones comerciales

Instalación en pared o en techo

El diseño del producto es óptimo para instalaciones de purificación en el mobiliario vertical de establecimientos comerciales y oficinas.



Modelo	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)
UP-1200 H14	750	360	2.220
UP-2300 H14	1.100	410	2.320
UP-3600 H14	1.500	410	2.300
UP-5200 H14	1.900	500	2.300

Modelo	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)
UP-1200 H14	750	360	1.860
UP-2300 H14	1.100	410	1.910
UP-3600 H14	1.500	410	1.910
UP-5200 H14	1.900	500	1.910