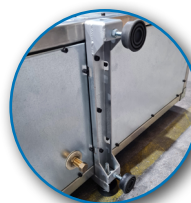
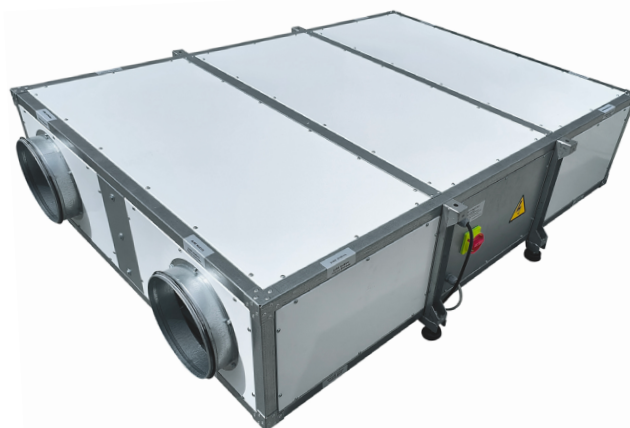
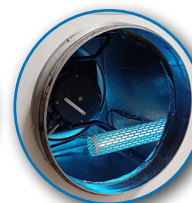


RECUPERADOR TÉRMICO MURECO HEPASANIT EC HORIZONTAL / VERTICAL

MUND **CLIMA**[®]
No incluye control ni filtros
CARACTERÍSTICAS:



- Recuperador de calor según Erp 2018 EN308.
- Construido con chapa de acero galvanizado recubierto con aislamiento de lana mineral 20 mm.
- Modelo versátil para instalación horizontal o vertical, con dos bandejas de condensados fabricadas en acero inoxidable.
- Las cuatro conexiones son intercambiables.
- Exclusivo sistema de guías que permite combinaciones de 2 etapas de filtración (F7 + F9 / F7, F7+HEPA / F7) tanto en la impulsión como en el retorno.
- Filtros fácilmente extraíbles.
- Intercambiador de flujos cruzados de alta eficiencia certificado por Eurovent.
- Ventiladores Plug-Fan con motor EC
- Caudal de aire hasta 4.000 m³/h, para caudales superiores consultar.
- By-pass automático según lectura de sensores de temperatura ubicadas en aspiración e impulsión.
- Todos los modelos incluyen sistema de purificación aire por fotocátalisis "Plasma Station".
- Sistema de conexión plug & play entre el recuperador y el control.
- El control permite también el control de equipos de purificación de aire por lámparas germicidas.
- Detección filtros sucios por presostato diferencial.
- Interruptor seguridad paro/marcha.
- Incluye pies de soportación antivibratorios.


**Pies de soportación
antivibratorios.
Vertical/horizontal**

**Plasma Station
Purificador
Esterilizador**

**Interruptor seguridad
paro/marcha.**

Código	Modelo sin control	Caudal máx (m ³ /h)	Alimentación (V)	Potencia absorbida máxima(2) (kw)	Intensidad máxima	Eficiencia (%)	Peso (kg)
RC10202	MURECO HEPASANIT 1600	1600	Monofásica 200-240	2 x 0,527	2 x 2,3	82,1	134
RC10204	MURECO HEPASANIT 4000	4000	Trifásica 380-400	2 x 1,23	2 x 1,9	80	259

Para caudales de aire superiores consultar

Código	Artículo
RC11121	Control pantalla táctil HEPASANIT <ul style="list-style-type: none"> • CO₂ • Presión / Sobrepresión • Caudal constante • Menú de programación semanal • Sistema de conexión rápida Plug & Play • Activación sistema de purificación aire (Plasma Station) • Indicador cambio filtro 
RC11123	Sistema de conexión rápida (alargador cable 40 m) 

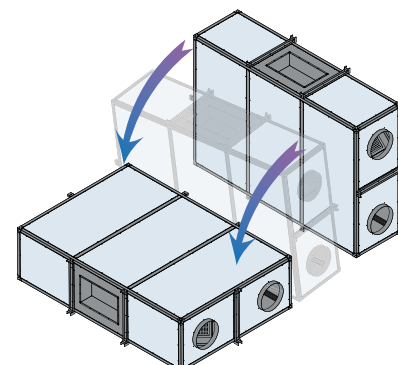
Horizontal / Vertical


TABLA SELECCIÓN FILTROS

Etapa de filtración	Retorno	Impulsion	
Modelo	F7 (48)	F7 (48) + F9 (292)	F7 (48) + HEPA (292)
MURECO HEPASANIT 1600	KF90225	KF90225 + KF90309	KF90225 + KF91300
MURECO HEPASANIT 4000	KF90226	KF90226 + KF90310	KF90226 + KF91301



**F7
(grosor 48)**

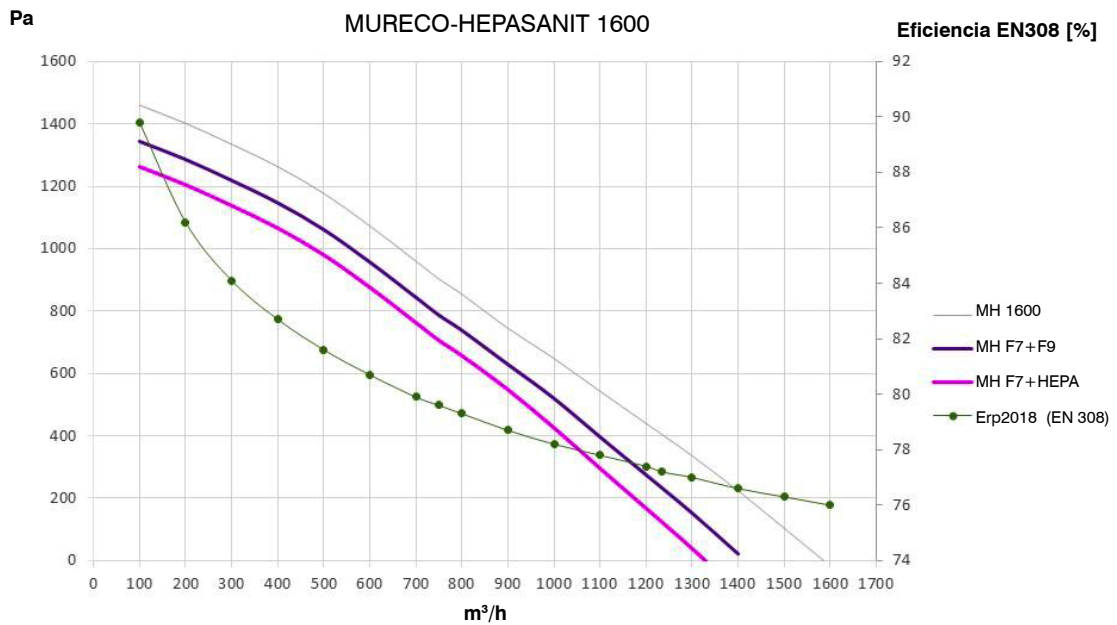


**HEPA
(grosor 292)**

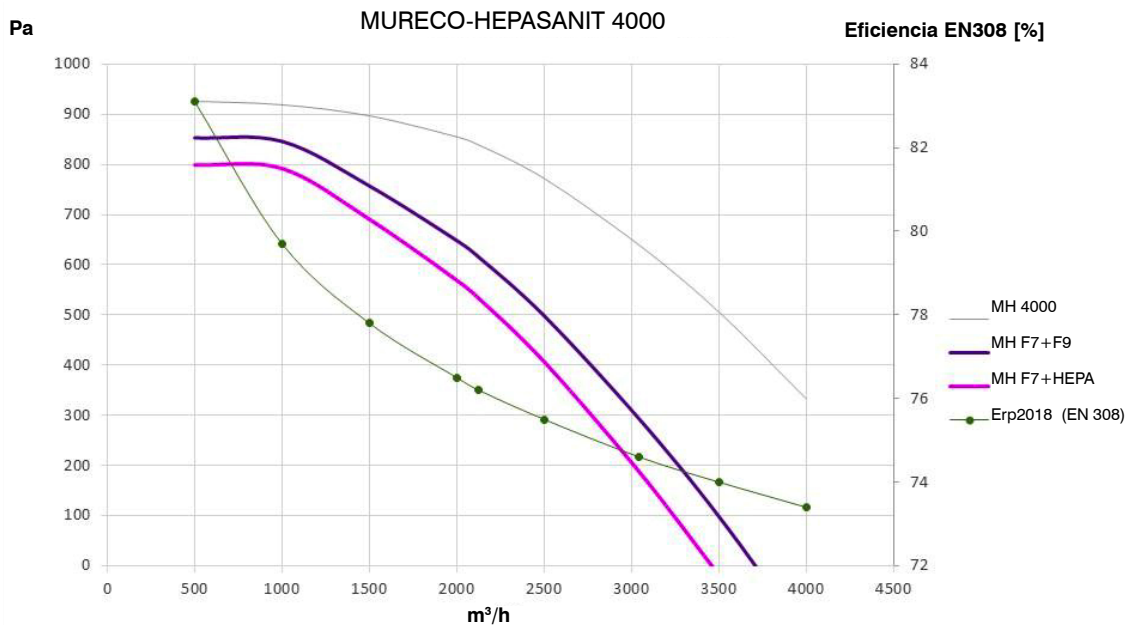


**F9
(grosor 292)**

MURECO HEPASANIT 1600

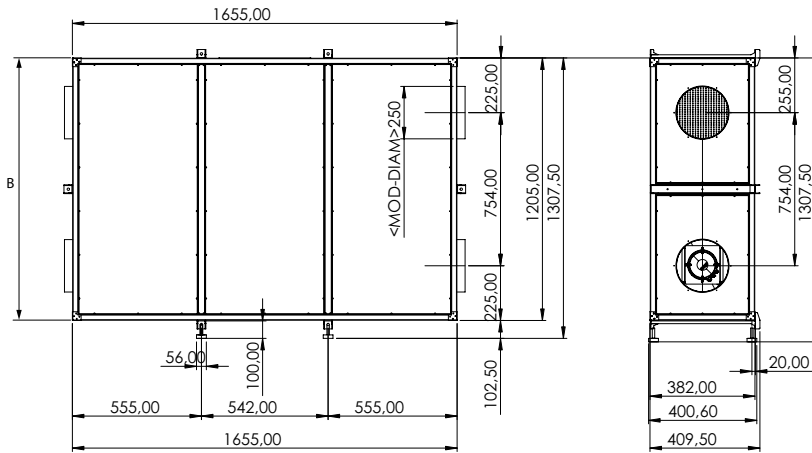


MURECO HEPASANIT 4000

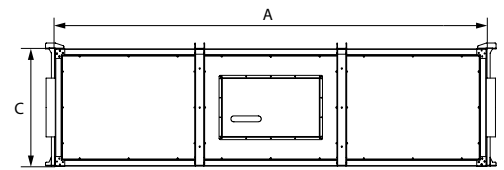


DIMENSIONES (mm)

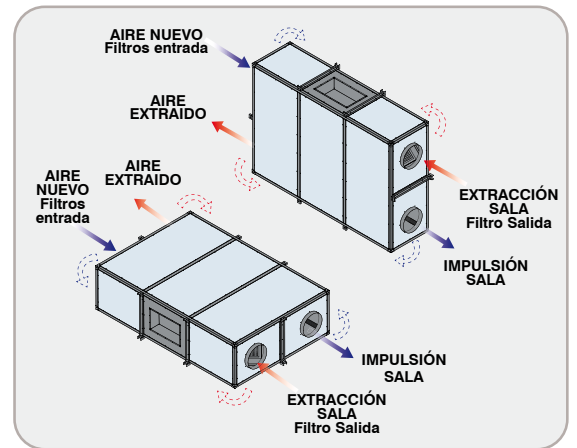
MURECO- HEPASANIT 1600



- Posición Vertical / Horizontal
- Desagües: Rosca 3/8"
- Tornillería Fijación tapas: RM5 Allen 5
- Cambio de Filtros: RM6 vaso 10
- Fijación Soportes: RM6 vaso 10
- Amortiguador D56 mm RM10 llave 17

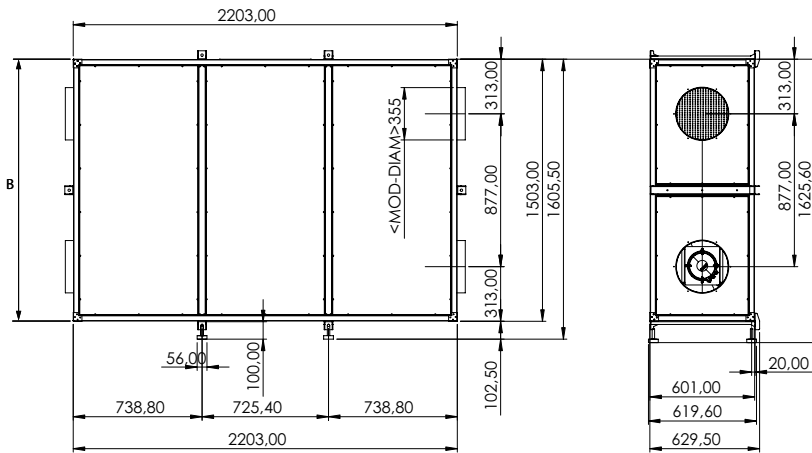


Horizontal / Vertical

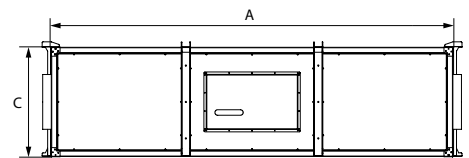


--- Tapas intercambiables

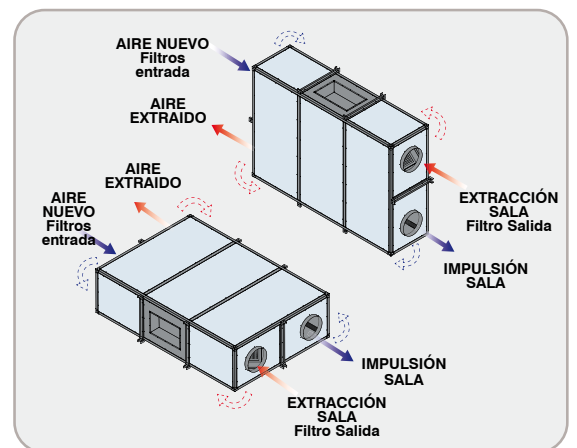
MURECO- HEPASANIT 4000



- Posición Vertical / Horizontal
- Desagües: Rosca 3/8"
- Tornillería Fijación tapas: RM5 Allen 5
- Cambio de Filtros: RM6 vaso 10
- Fijación Soportes: RM6 vaso 10
- Amortiguador D56 mm RM10 llave 17



Horizontal / Vertical



--- Tapas intercambiables

Código	Modelo	A	B	C	Conexión conducto (mm)	Peso (kg)
RC10202	MURECO HEPASANIT-1600	1655	1205	382	250	134
RC10204	MURECO HEPASANIT-4000	2203	1503	601	355	259