

Aeropack

Máximo ahorro y durabilidad. La combinación perfecta. Naturalmente.



AEROPACK PREMIUM

Código	Modelo	Potencia (kW)	Volumen de Acumulación de Aeromax (L)
601010	AEROPACK PREMIUM EXTENSA + 5	4,7	200
601011	AEROPACK PREMIUM EXTENSA + 6	6	200
601012	AEROPACK PREMIUM EXTENSA + 8	7,7	200
601013	AEROPACK PREMIUM EXTENSA + 10	10,6	200
601014	AEROPACK PREMIUM EXTENSA + 13	13,2	200
601015	AEROPACK PREMIUM EXTENSA + 16	15,5	270
600826	AEROPACK PREMIUM EXCELLIA 11	10,8	200
600827	AEROPACK PREMIUM EXCELLIA 14	13,5	200
600972	AEROPACK PREMIUM EXCELLIA 11 T	10,8	200
600973	AEROPACK PREMIUM EXCELLIA 14 T	13	200
600974	AEROPACK PREMIUM EXCELLIA 16 T	15,2	270

AEROPACK

AEROPACK T



Si lo que busca es una instalación con soluciones para ACS y calefacción independientes, Aeropack es la respuesta. Una solución ideal para garantizar el suministro y, al mismo tiempo, ofrecerle la mayor eficiencia energética posible.

Aeropack es la combinación perfecta que permite extraer el máximo partido de la aerotermia. Dos bombas de calor específicas para cada uso, con procesos totalmente autónomos que aseguran un rendimiento excepcional tanto en calefacción como en ACS. En definitiva, un sistema diferenciador en el mercado que le permitirá disfrutar de las grandes ventajas de la aerotermia.



NUEVO

POCO ESPACIO, MUCHO VALOR AÑADIDO

- 60°C impulsión de calefacción termodinámica con hasta -20°C de temperatura exterior
 - COP hasta 4,3
 - Confort en ACS: producción autónoma sin interferencias en el proceso de calefacción o climatización
 - Gestión de 2 zonas de calefacción totalmente independientes
 - Depósito de ACS exclusivo para funcionamiento con bomba de calor
 - Posibilidad de gestión de 1 circuito de calefacción eléctrica (kit en opción)
 - Refrigeración disponible de serie
- EQUIPO DE ALTA TECNOLOGÍA**
- Unidad exterior con tecnología Inverter, y equipado con compresor con reinyección de líquido
 - Módulo interior, circuito primario con intercambiador coaxial e interacumulador de ACS
 - Regulación integral por compensación exterior (sonda de ambiente opcional)
 - Vaso de expansión, válvula de seguridad, manómetro, etc
 - Sonda exterior de serie
 - Apoyo eléctrico opcional