



Unidad interior INTEGRAL D HT para combinar con aerotermia Aquaris D HT. Incluye depósito de ACS + depósito de inercia y todos los componentes necesarios para la instalación.

NOVEDAD 2025



Mayor capacidad de acumulación de agua caliente sanitaria con 180 litros

Con depósito de 180 litros para ACS y 75 litros para clima y material de acero inoxidable AISI 316, garantiza el servicio al hogar.

COMBINACIÓN AQUARIS D HT
CON INTEGRAL D HT

★ Facilidad de instalación

Los elementos integrados de serie de la unidad Integra ayudan a completar la instalación hidráulica necesaria en un solo armario y a reducir considerablemente las horas de trabajo a emplear en una instalación convencional.

★ Control táctil de serie

El equipo Integra incorpora de serie el control táctil para gestionar todo el proceso productivo de refrigeración, calefacción y ACS. El control táctil incluye función anti legionela.

Además, con la unidad interior se entrega de serie una sonda de ACS con 7 metros de longitud, un filtro de agua y el control táctil con un cable de 20 metros.

★ Dimensiones compactas

El módulo hidráulico Integra se puede instalar fácilmente en el interior del hogar.



Unidad interior compacta

Mayor capacidad de acumulación de agua

Depósito acero inoxidable AISI 316 de ACS de 180 litros.

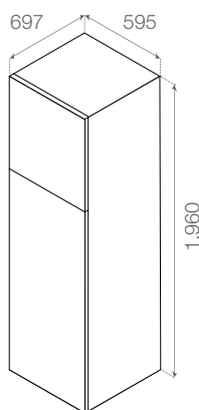
Depósito acero inoxidable AISI 316 de inercia de 75 litros.

- 1 Conexiones hidráulicas superiores.
- 2 Vaso de expansión de ACS de 5 litros.
- 3 Válvula desviadora.
- 4 Válvula de seguridad de ACS de 6 bar.
- 5 Válvula de seguridad de clima de 3 bar.
- 6 Ánodo de titanio.
- 7 Resistencia eléctrica de ACS de 2.500W
- 8 Llaves de vaciado.

Preinstalación para bomba, incluye carrito porque la bomba a colocar depende de las necesidades de la instalación.

Dimensiones

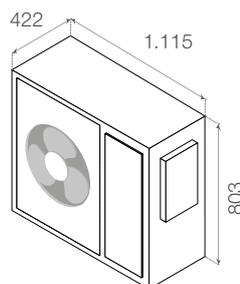
UD. INTERIOR



INTEGRA 180 / 75

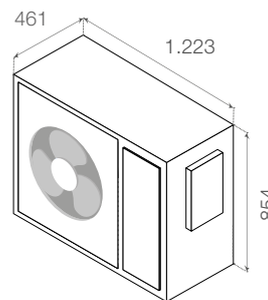
Alt. x ancho x prof. (mm) 1.960 x 595 x 697

UD. EXTERIOR



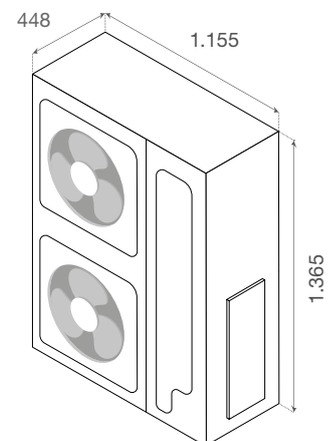
04 kW

Alt. x ancho x prof. (mm) 803 x 1.115 x 422



07 / 09 kW

Alt. x ancho x prof. (mm) 854 x 1.223 x 461



12 kW

Alt. x ancho x prof. (mm) 1.365 x 1.155 x 448

DATOS TÉCNICOS

INTEGRA D HT 180/75

Alimentación	V/ph/Hz	220-240/1/50
Clase Energética		B
Capacidad depósito ACS	L	180
Capacidad depósito clima	L	75
Potencia resistencia eléctrica integrada para ACS	W	2.500
Vaso expansión ACS	L	5
Vaso expansión clima	L	8
Presión máxima depósito ACS/clima	bar	6
Temperatura máxima operación	°C	90
Peso vacío	kg	155
Peso lleno	kg	350
Dimensiones (Alto x Ancho x Profundo)	mm	2.010 x 595 x 595

CONEXIONES HIDRÁULICAS

Entrada/salida bomba de calor	GAS/H	1"
Entrada/salida instalación	GAS/H	1"
Entrada/salida ACS	GAS/H	3/4"

CÓDIGO

5500026001

PRECIO (€)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
5500000720	AQUARIS D HT 04 R290+INTEGRA HT D 180/75
5500000721	AQUARIS D HT 07 R290+INTEGRA HT D 180/75
5500000722	AQUARIS D HT 09 R290+INTEGRA HT D 180/75
5500000723	AQUARIS D HT 12 R290+INTEGRA HT D 180/75

OPCIONALES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
5500090945	SONDA TC (INERCIA) AQUARIS D HT
0150000011	BOMBA CIRCULADORA NASS CNE 25-80 1 x 230V 180 MM PARA CIRCUITO SECUNDARIO