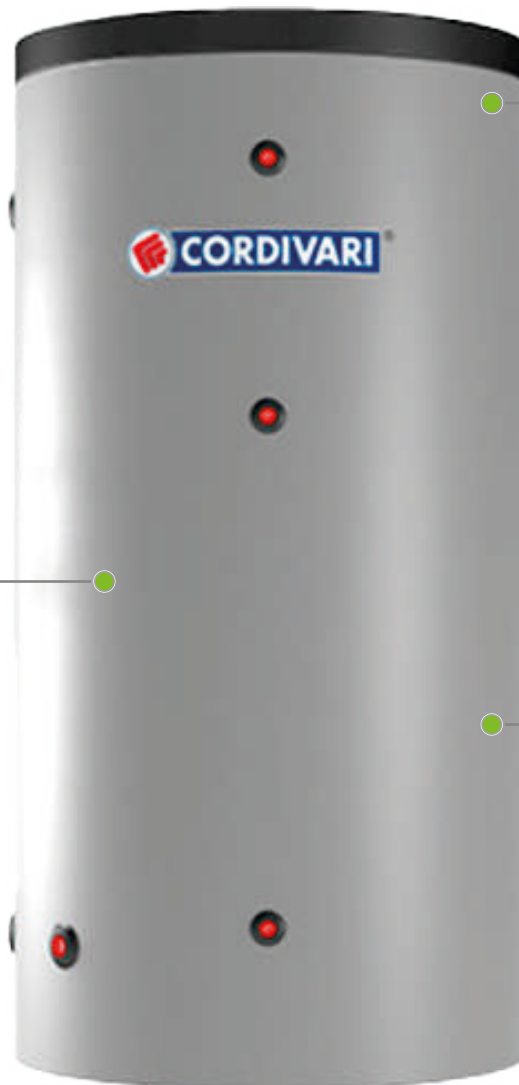


Energía Renovable | Eficiencia Energética

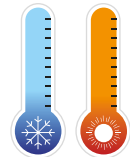
DEPOSITO INERCIAL MULTICLIMA

EI.200R / EI.300R / EI.500R



ALTO AISLAMIENTO
TÉRMICO CON ESPUMA DE
POLIETILENO ECOLÓGICO

DEPÓSITO MULTICLIMA
PARA AGUA CALIENTE O FRÍA
(- 10°C / +95°C)



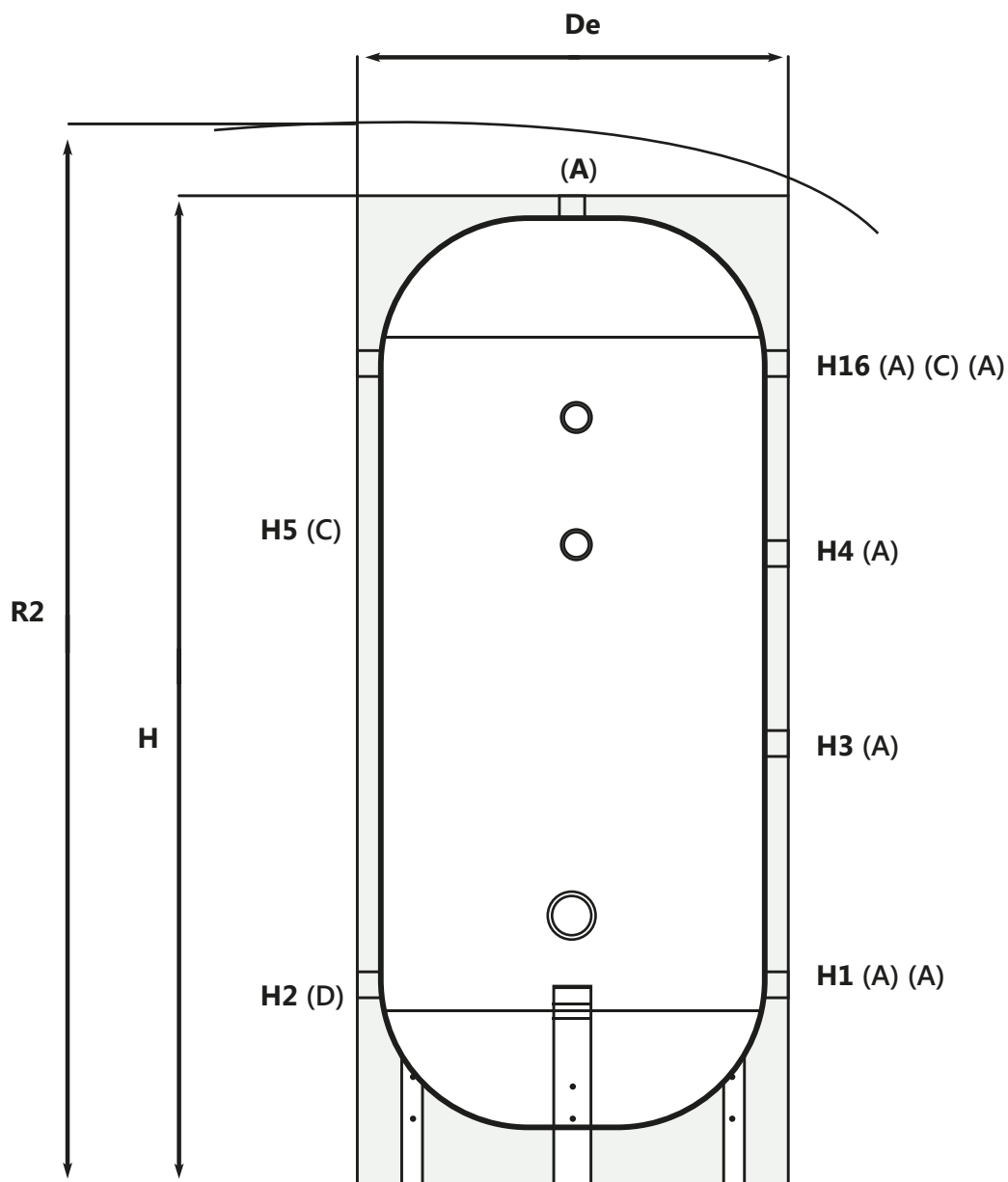
4 BAR DE PRESIÓN
8 CONEXIONES 1" - 1"1/4
2 CONEXIONES 1/2"



ESPECIALISTAS EN CLIMATIZACIÓN

DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Depósito inercial para agua caliente o fría, proporcionada por bomba de calor, para limitar los ciclos on/off y desescarche de la unidad generadora de energía.



- A** Conexiones al sistema
- C** Conexion de instrumentos 1/2" H
- D** Conexion resistencia electrica de apoyo 1 1/2" H

MODELO	VOLUMEN (LT)	PESO (KG)	DE	H	R2	R1 (MM)	H2	H3	H4	H5	H6 CONEXIONES H	A
EI.200R	180	41	517	1289	1395	206	246	489	793	836	1086	1"
EI.300R	280	51	624	1346	1490	256	276	536	816	846	1096	1"1/4
EI.500R	478	76	725	1641	1800	271	291	634	998	1091	1361	1"1/4