

INTERACUMULADOR CONEXION LATERAL 30^{LT}

ATW-ACS-L30D



Fácil Instalación



Medidas compactas



Opción Kit eléctrico



Erp Ready

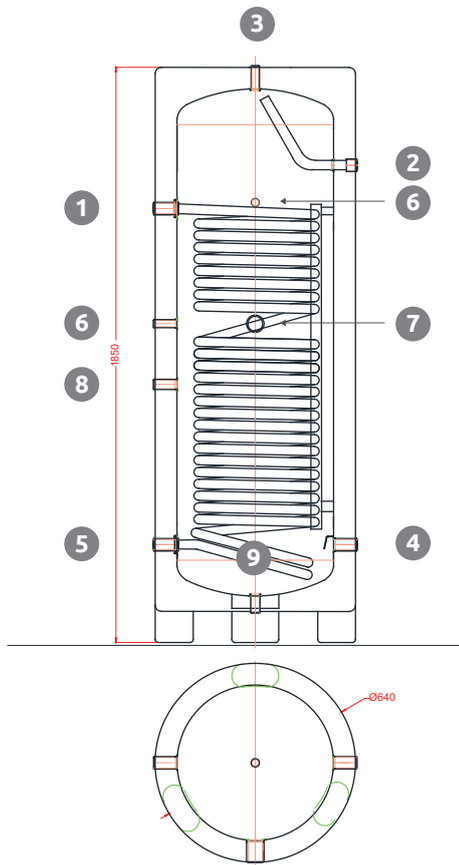
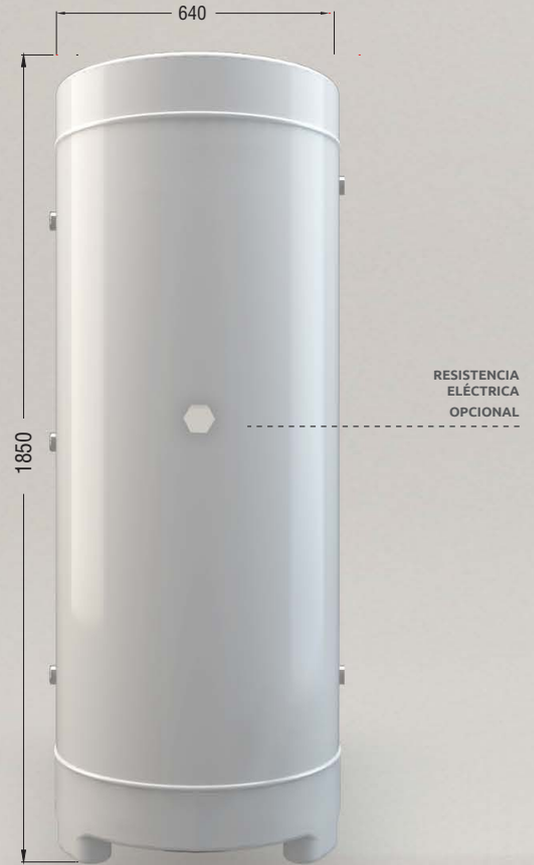
| | | |
|------------------------------|----------------|--------------|
| Dimensiones | mm. | H1850 / Ø640 |
| Capacidad total | Lt. | 300 |
| Superficie serpentín | m ² | 2.8 |
| Presión máxima serpentín | bar | 8 |
| Presión máxima depósito | bar | 6 |
| Temperatura máxima operación | °C | 90 |
| Peso | Kg | 91 |
| Litros serpentín | Lt. | 18 |

| | | | |
|----------|-----|----|----|
| Potencia | 50° | kW | 46 |
|----------|-----|----|----|

| | | | |
|------------------|--------------------|-----|------|
| Pérdida de Carga | 1m ³ /h | mca | 0.21 |
| | 3m ³ /h | mca | 1.93 |
| | 5m ³ /h | mca | 5.37 |

| | | |
|--------------------|---|----|
| Pérdida energética | W | 70 |
|--------------------|---|----|

Las especificaciones y el diseño están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso por ajustes o mejoras en proceso de fabricación. Todas las cotas están sujetas a variaciones +/-20mm.



CONEXIONES

| DESCRIPCIÓN | CONEXIÓN |
|-----------------------------------|----------|
| 1 IDA FUENTE CALOR A | 1" |
| 2 SALIDA ACS | 1" |
| 3 VÁLVULA DE SEGURIDAD | 1/2" |
| 4 ENTRADA AGUA FRIA | 1" |
| 5 RETORNO FUENTE DE CALOR A | 1" |
| 6 CONEXIÓN SONDAS DE TEMPERATURA | 1/2" |
| 7 CONEXIÓN RESISTENCIA (OPCIONAL) | 1 1/2" |
| 8 RECIRCULACIÓN | 3/4" |
| 9 VACIADO | 3/4" |