

## Interacumulador mural vertical con 1 serpentín

## **NOVEDAD**

- CALDERA DE ACERO VITRIFICADO EN TITANIO A 850°C
- PROTECCIÓN ANTICORROSIÓN CON ÁNODO DE MAGNESIO
- SERPENTÍN DE GRAN SUPERFICIE PARA INTERCAMBIO SOLAR CON TOMAS A LA IZQUIERDA.
- TERMÓMETRO EXTERIOR PARA VISUALI-ZACIÓN DE TEMPERATURA
- DISPONIBLE, BAJO PEDIDO, KIT ELÉCTRICO DE 1,5 KW O 2,5 KW SEGÚN MODELO.







LARGA

RESPETO MEDIOAMBIENTAL

ANTI CORROSIÓN

b mm

c mm d mm



## ideal para instalación solar térmica

**ASM** 

120

231 500 **ASM** 

150

ASM

200

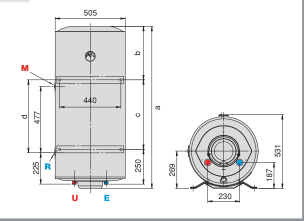
405

800

## Datos técnicos - Dimensiones del producto

		ASM 120	ASM 150	ASM 200
Capacidad	l	118	143	192
Superficie intercambiador	$m^2$	0,8	0,8	0,8
Capacidad intercambiador	l	3	3	3
Dispersión térmica según EN 50440	kWh/24h	1,84	1,94	2,7
Presión máxima de funcionamiento	bar	8	8	8
Presión máxima serpentín	bar	8	8	8
Potencia absorbida (T calefacción = 80°C, 900 l/h, ΔT 35°C)	kW	22	22	22
Pérdida de carga serpentín a 900 l/h	mbar	23	23	23
Temperatura máx. ejercicio	°C	95	95	95
Peso neto	kg	41	47	56

TARIFA ASM	ASM 120	ASM 150	ASM 200
Código	3070356	3070357	3070358



- **E** Entrada sanitario Ø 1/2" (120 l), Ø3/4" (150-200 l)
- U Entrada sanitario Ø 1/2" (120 l), Ø3/4" (150-200 l)
- M Envío instalación Ø 3/4"
- R Retorno instalación Ø 3/4"