

BC1S



/ ACUMULADOR VERTICAL DE CHÃO MONO SERPENTINA APLICÁVEL A INSTALAÇÕES DE ENERGIA SOLAR TÉRMICA E CALDEIRAS A GÁS

- Depósito em aço vitrificado em titânio a 850°C
- Baixa dispersão térmica graças a grande espessura de isolamento em PVC
- Ânodo de magnésio anti-corrosão situado na parte superior
- Ampla pletina de inspeção frontal Ø105 mm
- Bainhas superior e inferior para a colocação de sondas
- Tomada de recirculação
- Termómetro incluído
- Pés reguláveis para nivelção
- Elegante carnagem branca

DADOS TÉCNICOS

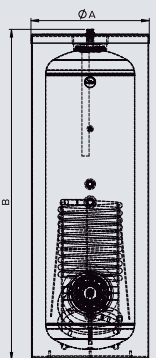
		BC1S 200 EU2	BC1S 300 EU2	BC1S 450 EU2
Capacidade	l	197	295	454
Temperatura máx. exercício	°C	90	90	90
Pressão máx. exercício	bar	7	7	7
Dispersão térmica/dia	W	1,46	1,66	1,92
Valor Ua	W/K	1,36	1,53	1,78
Superfície serpentina	m ²	0,8	1,3	2
Capacidade serpentina	l	5	9,6	13
Potência serpentina (EN15332)	kW	14	22,4	38
Pressão máx. exercício serpentina	bar	10	10	10
Perdas de carga da serpentina	mbar	12	16	17
Peso neto	Kg	72	100	140

DIMENSÕES

		BC1S 200 EU2	BC1S 300 EU2	BC1S 450 EU2
A	mm	656	656	751
B	mm	1331	1853	1978
C	mm	374	374	374
D	mm	255	255	255
E	mm	374	374	374
F	mm	474	474	474
G	mm	685	885	1045
H	mm	785	985	1145
I	mm	905	1295	1435
J	mm	730	730	825

BC1S	200	300	450
ErP	B	B	B
Código	3070608	3070609	3070610

VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL

