

# Depósitos de Agua Caliente Sanitaria



Depósito ACS

Modelo		BSX270	BSX475
Alto/diámetro	mm	1209 / 700	1800 / 750
Peso neto	kg	136	212
Capacidad depósito	l	270	475
Tapa de limpieza	mm	280	280
Material capa protector tanque		Acero	Acero
Cobertura interior		Capa de esmalte	Capa de esmalte
Cobertura exterior		Acero galvanizado con recubrimiento electrostático de pintura en polvo	Acero galvanizado con recubrimiento electrostático de pintura en polvo
Color carcasa		Blanco	Blanco
Material tapones y tapa exterior		Plástico negro	Plástico negro
Material aislante y grosor		Espuma de poliuretano inyectada; 50 mm	Espuma de poliuretano inyectada; 50 mm
Entrada sensores para control automático de la unidad		3x (Ø13x100 mm)	3x (Ø13x100 mm)
Presión de operación	bar	10	10
Presión de prueba	bar	13	13
Indicador de temperatura		Termómetro analógico	Termómetro analógico
Protección anti-corrosión		Vara de ánodo de magnesio y tester	Vara de ánodo de magnesio y tester
Tipo de intercambiador de calor		Serpentín	Serpentín
Diámetro entrada/salida serpentín	pulg.	1 1/4"	1 1/4"
Área serpentín	m <sup>2</sup>	2,5	3,1
Entrada agua fría	pulg.	1"	1"
Salida agua caliente	pulg.	1"	1"

Para el depósito BSX475, se aconseja instalar una resistencia de 3-4 kW que deberá proveer el instalador para conseguir un nivel de eficiencia aún más elevado.