

WHPS DX

ACUMULADOR COMBINADO PARA LA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE TÉCNICA Y DE AGUA CALIENTE SANITARIA, DE ACERO CON SERPENTÍN Y DEPÓSITO VITROPORCELANADO SUMERGIDO



- › **Instalación simple**
- › **Alta eficiencia y bajos costes de funcionamiento**
- › **Acumulación rápida con suministro de agua abundante y continuo**
- › **Pueden integrarse con sistemas solares**
-) Brida superior de inspección sanitaria
-) Aislamiento de espuma de poliuretano suave sin CFC y HCFC
-) Revestimiento exterior de skay blanco
-) Ánodo de protección de magnesio para el depósito de agua sanitaria
-) Sonda de control sanitario
-) Recirculación sanitaria 3 sondas para calefacción, termómetro agua de calefacción, 9 conexiones para varios usos (rosca G 1 1/2)
-) Resistencia eléctrica auxiliar (rosca G 1 1/2)



Disponible en las capacidades (l):



Modelo	Código	Dispersión S	Volumen útil	Clase eficiencia energética	Altura total	Diámetro exterior	Peso bruto
		w	litros		mm	mm	kg
DX 500/180	PSBOLLV023	69	318/170	B	1700	850	175,00
DX 1000/250	PSBOLLV007	-	-	-	2030	990	250,00
DX 1500/300	PSBOLLV008	-	-	-	2070	1200	315,00

Modelo		DX 500/180	DX 1000/250	DX 1500/300
Volumen nominal	litros	500	1000	1500
Presión máx. de ejercicio	bar	6		
Temperatura máx. de ejercicio	°C	95		
Superficie serpentín	m ²	2,5	3	3,5
Potencia serpentín (ΔT 35 K)	kW	75	90	105
Altura de volcado	mm	1820	2180	2300
Espesor aislamiento	mm	100	100	100

Artículo	Descripción	Código
	Resistencia con rosca G1 1/2 y alimentación monofásica/trifásica - 3kW (hasta fin de existencias)	PSRESELE02