



Características Técnicas:

- Cuba de acero vitrificado de alta resistencia a la corrosión
- Aislamiento de más de 50 mm con poliuretano de alta densidad, libre de CFC
- Protección contra corrosión mediante ánodo de magnesio
- Modelos murales y de suelo
- Modelos con 1 o 2 serpentines
- Modelos de 100, 150, 200 y 300 L
- Apoyo eléctrico opcional en todos los modelos

Interacumuladores de acero vitrificado gama doméstica BDS

Características Técnicas								
Modelos	BDS 1100 M	BDS 1150 M	BDS 1100	BDS 1150	BDS 1200	BDS 2200	BDS 1300	BDS 2300
Tipo de instalación	Mural	Mural	Suelo	Suelo	Suelo	Suelo	Suelo	Suelo
Capacidad (L)	100	150	100	150	200	200	300	300
Presión máx. (bar)	7	7	7	7	7	7	7	7
Sup. 1er serpentín (m ²)	0,81	0,81	0,81	0,81	1	1	1,5	1,5
Sup. 2º serpentín (m ²)	-----	-----	-----	-----	-----	0,8	-----	1
Pérdidas en stand-by (kWh/24h)	1,4	1,8	1,4	1,8	1,9	1,9	2,5	2,5
Potencia* (kW)	30*	30*	30*	30*	41*	41* + 30**	49*	49* + 41**
Potencia kit apoyo Electr. (W)	2400	2400	2400	2400	3000	3000	3000	3000
Peso en vacío (kg)	54	65	55	66	86	100	142	152
Garantía	5 años	5 años	5 años	5 años	5 años	5 años	5 años	5 años

* 1er serpentín: secundario 10-45°C. Primario 90-70°C.
 ** 2º serpentín: secundario 10-45°C. Primario 80-70°C.