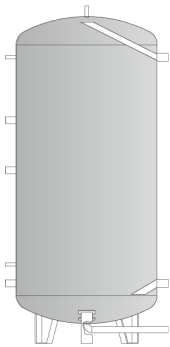


INOX (A.Q.S.)



Boiler - fara schimbator

750 la 3000 Litrii

Principais Caraterísticas

- Cuva din oțel inoxidabil;
- Izolație termică în spuma poliuretanică flexibilă, conform DIN 1988-7, cu 100mm grosime cu conductivitate termică de 0,037W / m.°C la 50 ° C
- Flanșă DN 400 cu gură de vizitare (opțional);
- invelis extern flexibil din PVC;
- Temperatura max. de funcționare: 85 ° C;
- Presiune max. de lucru: 8 bar.

Descrição do Produto

Încălzitoare de apă construite din oțel inoxidabil, extrem de rezistent la coroziune de la perforații, toate sudurile efectuate de TIG eliminându-se astfel orice posibilitate de coroziune interstițială.
Toate încălzitoare de apă pot include o rezistență electrică de sprijin cu termostat, regulament extern și termometru pentru vizualizarea temperaturii apei din interiorul boilerului.
Indicat pentru acumularea apei calde produsă cu schimbător de căldură extern, nu are nici un schimbător de căldură intern.
Disponibil cu capacități de la 750 la 3000 litri.

Modelos e Preços

Código	Modelo
0206-0112 *	Stainless Steel Tank Vertical 2500L without Heat Exchanger (
0206-0113 *	Stainless Steel Tank Vertical 3000L without Heat Exchanger (
0206-0111 *	Stainless Steel Tank Vertical 2000L without Heat Exchanger (
0206-0110 *	Stainless Steel Tank Vertical 1500L without Heat Exchanger (
0206-0109	Stainless Steel Tank Vertical 1000L without Heat Exchanger (
0206-0108	Stainless Steel Tank Vertical 750L without Heat Exchanger (w

*Sob encomenda especial

Dimensões

Capacity (Lts)	750	1000	1500	2000	2500	3000
H - Height (mm)	2090	2120	2620	2740	2740	2800
D - Outside diameter (mm)	950	1100	1100	1300	1400	1470
d - Inside diameter (mm)	750	900	900	1100	1200	1270
Cold water admissioint	1	1 1/2"F	1 1/2"F	1 1/2"F	2"F	2"F
Hot water exit	2	1 1/2"F	1 1/2"F	1 1/2"F	2"F	2"F
Exchanger intaket	3	1 1/4"F	1 1/4"F	1 1/4"F	1 1/2"F	1 1/2"F
Exchanger exhaust	4	1 1/4"F	1 1/4"F	1 1/4"F	1 1/2"F	1 1/2"F
Sewage	5	1 "F	1 "F	1 "F	1"F	1 1/2"F
Temperature probe	6	1/2"F	1/2"F	1/2"F	1/2"F	1/2"F
Thermometer	7	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Manometer	8	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Purger	9	3/4"F	3/4"F	3/4"F	3/4"F	3/4"F

