



## Emailat intelligent - 2 Schimbatoare

### Principais Características

- Cu controler electronic integrat care administrează sistemul solar, sursa de căldură de sprijin și rezistență electrică 3kW;
- Rezistență ridicată la coroziune, datorită carcasei vitrificate și sistemul de protecție care include doi anodi de magneziu;
- Spuma de izolare din poliuretan injectat și invelis din placă lacuită (200L);
- Izolatie 85mm și invelis PVC (300, 400 și 500L);
- Conexiuni de recirculare a apei calde menajere disponibile în toate capacitatele;
- Livrat cu supapă de siguranță și suporturi de nivelare cu flanșe. Notă: Încalzitoarele de apă sunt echipate cu un anod de magneziu. Deoarece acestea sunt consumabile sunt excluse de la garanție.

### Descrição do Produto

Ideal pentru conectarea mai multor surse de energie, noua gamă de încălzitoare inteligente de apă a fost concepută cu scopul de a optimiza producția de apă caldă menajeră.

Recurgerea la inovatorul controler termostat diferențial integrat în încălzitorul de apă, în intervalul intelligent permite controlul producerii apei calde menajere prin recurgerea la până la trei surse de energie diferite.

De asemenea, Zantia face disponibil suportul electric integrat gestionat de controler-ul numeric, fără a necesita un releu extern.

Construit din oțel vitrificat, două schimbătoare interne de căldură și capacitați de la 200 la 500 de litri.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
0202-0719	Enameled Tank 200l 2 Heat Exchangers SMART
0202-0720	Enameled Tank 300l 2 Heat Exchangers SMART
0202-0721	Enameled Tank 400l 2 Heat Exchangers SMART
0202-0722	Enameled Tank 500l 2 Heat Exchangers SMART

TECHNICAL DATA	200	300	400	500
Voltage [V]	230	230	230	230
Power [W]	3000	3000	3000	3000
Service Pressure [bar]	6	6	6	6
Lower/Upper serpentine heat exchange surface [m <sup>2</sup> ]	0,86/0,35	1,15/0,89	1,50/0,90	1,95/1,20
Diameter of connections (secondary - primary)	3/4"-3/4"	3/4"-3/4"	3/4"-1"	3/4"-1"
Dimensions Area x Height [mm]	587x1182	587x1560	810x1505	810x1742
Weight [kg]	92	129	132	166,5

