

VITRIFICADO (A.Q.S.)



Emailat - 2 Schimbatoare paralele

Principais Caraterísticas

- Cu regulador electronic integrat, care gestionează sistemul solar, sursa de căldură de sprijin și rezistența electrică 3kW;
- Rezistență ridicată la coroziune, datorită carcasei vitrificate și sistemul de protecție care include doi anozii de magneziu;
- Spuma de izolare din poliuretan injectat și învelis din placa lăcuită (200L)
- Izolație 85mm poliuretan flexibil și margine PVC (300L);
- Conexiuni de recirculare a apei calde menajere disponibile în toate capacitățile;
- Livrat cu supapă de siguranță și suporturi de nivelare cu flanșe. Notă: Incalzitoarele de apa 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 conceputa cu scopul de a optimiza producția de apă caldă menajeră. Recurgerea la inovatorul controler termostat diferențial integrat în încălzitorul de apă, în intervalul inteligent 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, doua schimbătoare interne de căldură si capacități de 200 si 300 de litri.

Modelos e Preços

Código	Modelo
0210-0503	Enameled Tank 300l 2 Parallel Heat Exchangers R
0210-0501	Enameled Tank 200l 2 Parallel Heat Exchangers R

TECHNICAL DATA	200	300
Voltage [V]	230	230
Power [W]	3000	3000
Service Pressure [bar]	6	6
Heat exchanger 1 exchange surface [m²]	0,54	1,07
Heat exchanger 2 exchange surface [m²]	0,80	1,33
Volume of heat exchanger 1 [l]	2,50	5,20
Volume of heat exchanger 2 [l]	3,80	6,50
Diameter of connections (secondary - primary)	3/4"-3/4"	3/4"-3/4"
Dimensions AreaxHeight [mm]	673x1182	756x1602

