

Bollitore solare con stazione Systemspeicher mit Solarstation EcoCompact 200 | 300 | 500 lt



Dati tecnici Technische Daten		EcoCompact 200	EcoCompact 300	EcoCompact 500
Contenuto Inhalt	[lt]	228	290	509
Altezza totale Gesamthöhe	[mm]	1350	1670	1740
Altezza di ribaltamento Kippmass	[mm]	1485	1780	1900
Diametro con isolamento Durchmesser mit Dämmung	[mm]	610	610	760
Diametro senza isolamento Durchmesser ohne Dämmung	[mm]	500	500	650
Superficie scambiatore superiore WAT Fläche oben	[m²]	0,8	1,0	1,4
Superficie scambiatore inferiore WAT Fläche unten	[m²]	1,0	1,5	2,1
Peso Gewicht	[kg]	94	124	190
Produzione continua* WW-Dauerleistung	[kW]	16,8	21,0	29,3
NL Secondo/nach DIN 4708		1,6	2,2	4,0

* con temperatura mandata 70°C | mit Vorlauftemperatur 70°C

Funzione

Bollitore solare compatto con stazione solare integrata. Questo bollitore garantisce facilità di montaggio ed elimina possibili errori d'installazione.

Stazione solare corredata di

Stazione solare due vie monoblocco
Valvola di sfiato
Rubinetti di caricamento/sfiato
Valvola di non ritorno
Gruppo di sicurezza
Pompa elettronica ad alta efficienza

Vantaggi

Design compatto ed elegante
Impedisce circolazione inversa
Dipersioni termiche ottimizzate
Plug & Play - stazione solare / centralina / sonda

Anwendung

Kompakter Systemspeicher mit Solarstation in der Dämmung integriert. Durch die Vollausstattung werden eine hohe Montagefreundlichkeit und eine Nullfehler-Strategie garantiert.

Ausstattung Solarstation

2 Strang - Solarstation in Monoblockgehäuse
Entlüftertopf
Spül / Entleerventil
Rückschlagventil
Sicherheitsgruppe
Hocheffizienzpumpe

Vorteile

Kompaktes modernes Design
Vermeidung von Schwerkraftzirkulation
Optimierter Bereitschaftswärmeaufwand
Plug & Play - Solarstation / Regler / Fühler



PRODOTTI | PRODUKT
ECO COMPACT

