

Pannello solare compatto per la produzione di acqua calda sanitaria 200L

DISCOSOL



Scheda prodotto

PANNELLI SOLARI



Codice **DS02**

Prezzo € **1.925,00**

 **Certificato secondo le norme:**

- UNI EN 12976-1
- UNI EN 12976-2

CONTO TERMICO 2.0
recupero € 470



Kit resistenza elettrica 1200 W

Codice
KIT1200

Prezzo
€ 120,00



Versione con resistenza elettrica integrata

Codice
DS12

Prezzo
€ 2.050,00



Facile installazione



Capacità



Garanzia 5 anni

Dati tecnici		
Superficie di captazione	m ²	1,20
Capacità serbatoio	L	200
Peso a vuoto	kg	81
Peso a pieno	kg	281
Dimensioni	m	1,09 x 1,09 x 0,45
Connessioni IN/OUT	G	3/4"
Max. pressione ingresso	bar	4
Max. pressione d'esercizio	bar	6
Pressione valvola di sicurezza	bar	/
Pressione valvola T&P	°C / bar	92 / 7
Serbatoio	n.	1
Materiale copertura		Doppia cupola PMMA
Materiale vassoio		ABS
Telaio con staffe di serie		Acciaio zincato
Trattamento serbatoio interno		Doppia smaltatura EU 1935/2004
Materiale isolante		Poliuretano espanso
Densità isolante	kg/m ³	45
Isolamento termico laterale	mm	30
Isolamento termico inferiore	mm	30
Resistenza elettrica antigelo (opzionale)	W	/
Resistenza elettrica di riscaldamento (opzionale)	W	1.200
Inclinazione telaio	gradi	0°-14°-27°-37°
Imballo		
1 pz.	kg l x p x h cm	84 113 x 113 x 71
1 pallet	pz (kg) l x p x h cm	3 (252) 113 x 113 x 193
container 20'	pz	30

254L

**Unico prelievo
a 35°C**

61°C

**Temperatura
massima di
prelievo**

5°C

**Dispersione
termica
notturna**

**h min
05:50**

**Tempo di
ripristino
acqua a 45°C**

PANNELLI SOLARI

