

Caratteristiche principali

Collettore :

- Cassa in alluminio verniciato
- Isolamento laterale e posteriore in poliuretano rigido
- Assorbitore con trattamento altamente selettivo
- Specchio riflettente interno
- Vetro temprato antigraffio traslucido e prismatico
- Fori anticondensa
- Attacchi filettati
- Certificazione En12975:2006

Bollitore :

- Acciaio smaltato sp 3mm
- Scambiatore ad intercapedine
- Flangia di ispezione
- Anodo di magnesio
- Resistenza elettrica con termostato (optional)
- Isolamento in poliuretano espanso
- Finitura in lamierino in acciaio zincato e verniciato

Le caratteristiche dei prodotti sono descritte dettagliatamente a pag. 4 e 6

PLUS C-line

E' la versione ideale per le zone mediterranee con elevato irraggiamento solare. Racchiude in se le qualità dei kit solari HBM Solar, con un collettore compatto ma di elevate prestazioni.

La gamma è composta di quattro modelli per le due varianti per terrazzo/giardino e per tetto inclinato.

Componenti del kit

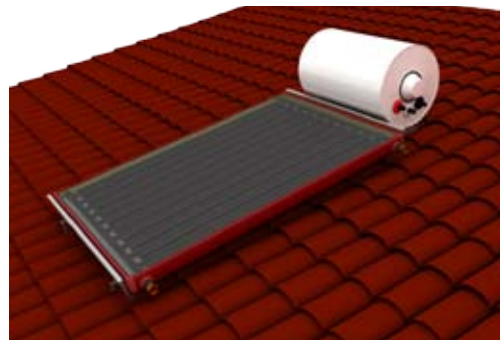


Struttura in lamiera zincata a caldo per terrazzo/giardino



Raccordi e tubi rame per il collegamento tra collettore e bollitore

Applicazione su tetti a falda



*Per nucleo familiare di		2-3 persone	2-4 persone	4-6 persone	5-7 persone
**Codice prodotto		N0121_047	N0151_047	N0201_040	N0302_047
Collettori	n°	1	1	1	2
Superficie nom. collettore	m ²	1,5	1,5	2,1	3,0
Inclinazione collettore		45° per tetto piano / + 15° rispetto alla falda			
Capacità nominale bollitore	Lt	120	150	200	300
Ingombro max larg/lung/altezza	cm	100x190x200	100x190x200	140x210x200	200x190x200
Peso in esercizio	Kg	260	300	375	510

* Il fabbisogno di acqua calda è calcolato per circa 50 litri giorno per persona ad una temperatura media di 40°C.

** Completare il codice prodotto con P per montaggio su terrazzo/giardino e con F per montaggio su tetto inclinato, es N0151 P 047