

E-PANEL (EP-H-FL, EP-H-RIB, EP-V-FL)



EP-V-FL



EP-H-FL



EP-H-RIB

GAMMA

- Un'ampia gamma di radiatori a piastra E-Panels è disponibile con capacità termiche adatte ad ogni richiesta. Ci sono 7 modelli orizzontali da 500 W fino a 2000 W. Altezza standard di 600 mm, con larghezze da 500 mm fino a 1200 mm. C'è inoltre un modello verticale da 1750 W. L'altezza è di 1800 mm e la larghezza di 600 mm. I radiatori sono disponibili in colore bianco (RAL 9016) o colorati e si può scegliere tra la versione orizzontale corrugata (EP-H-RIB) e la versione a piastra (EP-H-FL). Anche la versione a piastra verticale (EP-V-FL) è disponibile.

COLORI

- Bianco standard RAL 9016
- Non disponibile nei colori S600, Gloss White e Jet Black
- Gamma colori vedere a pag. 16

CONTROLLO

- Il controllo dell' E-Panel è facile con 2 manopole per l'accensione/spengimento e la regolazione della temperatura. Con questi controlli la temperatura può essere fissata tra i 5°C ed i 30°C. La temperatura di comfort può essere facilmente aggiustabile con una delle due manopole.
- Indicatore Led:
 - Verde: Il radiatore non sta scaldando (la temperatura è fissata al di sotto della temperatura ambiente)
 - Rosso: Il radiatore sta scaldando
 - Verde/Rosso lampeggianti: surriscaldamento

DESCRIZIONE TECNICA

- Potenza: 230 V
- Isolamento classe II
- IPX1
- Temperatura selezionabile da +5°C fino a +30°C (*= 5°, I=10°, II=15°, III=20°, IV=26°, V=30°)
- Crono termostato con regolazione proporzionale on/off
- Settaggio: ON/OFF
- Cavo di alimentazione (1,2 m): Marrone=fase, blu=neutro
- Gamma temperature: 0°C fino a 60°C
- Grado di precisione: <0,5°C
- Standard: CE

ACCESSORI

- Vedere a pag. 296

DISEGNI TECNICI

- Vedere a pag. 301

A PROPOSITO DEL E-PANEL

Con la E di efficiente, ergonomico, elegante e rispettoso dell'ambiente

Con E-Panel Vasco introduce una nuova generazione di radiatori di design elettrici. I radiatori E-Panel garantiscono un facile riscaldamento regolabile, una temperatura stabile, un design elegante ed un'efficienza estremamente elevata nonostante le sue piccole dimensioni. Una scelta ovvia per coloro che vogliono approfittare al massimo del riscaldamento elettrico con il minimo consumo di energia.

E-PANEL (EP-H-FL, EP-H-RIB, EP-V-FL)



EP-H-FL



EP-H-RIB



EP-V-FL

CODICE DI RIFERIMENTO PER ORDINE CLIENTE E-PANEL	DATI TECNICI					codice corto RAL 9016 a stock
	tubi	larghezza (L mm)	altezza (H mm)	peso (kg)	resistenza elettrica (Watt)	
CODICE E-PANEL ORIZZONTALE EP-H-FL : 11285						
11285	0500	0600	0000	YYYY	-0000	- 500 600 17,80 500 11285-01
11285	0600	0600	0000	YYYY	-0000	- 600 600 21,30 750 -
11285	0800	0600	0000	YYYY	-0000	- 800 600 28,30 1000 11285-02
11285	1000	0600	0000	YYYY	-0000	- 1000 600 35,40 1250 -
11285	1001	0600	0000	YYYY	-0000	- 1001 600 35,40 1500 11285-03
11285	1200	0600	0000	YYYY	-0000	- 1200 600 42,50 1750 -
11285	1201	0600	0000	YYYY	-0000	- 1201 600 42,50 2000 -
CODICE E-PANEL ORIZZONTALE EP-H-RIB : 11287						
11287	0500	0600	0000	YYYY	-0000	- 500 600 17,80 500 -
11287	0600	0600	0000	YYYY	-0000	- 600 600 21,30 750 -
11287	0800	0600	0000	YYYY	-0000	- 800 600 28,30 1000 -
11287	1000	0600	0000	YYYY	-0000	- 1000 600 35,40 1250 -
11287	1001	0600	0000	YYYY	-0000	- 1001 600 35,40 1500 -
11287	1200	0600	0000	YYYY	-0000	- 1200 600 42,50 1750 -
11287	1201	0600	0000	YYYY	-0000	- 1201 600 42,50 2000 -
CODICE E-PANEL VERTICALE EP-V-FL : 11289						
11289	0600	1800	0000	YYYY	-0000	- 600 1800 65,40 1750 11289-01

CE 13 in conformità con EN442-1: radiatori e convettori

Regolatore integrato nel radiatore incluso nel prezzo