



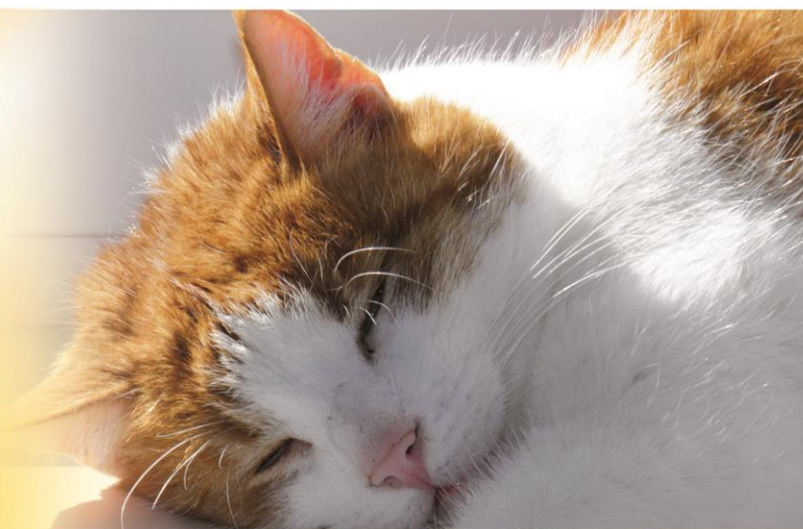
hicoTHERM[®]

Il benessere a portata di mano

Catalogo prodotti hicoTHERM[®] 36V



made by  **Frenzelit**



Fogli radianti

Il foglio radiante hicoTHERM® 36 V – può essere installato indifferentemente a parete, soffitto o pavimento e potrà assicurare un nuovo benessere al tuo ambiente.

<u>Codice</u>	<u>Nome</u>	<u>Descrizione</u>
0793300041	hicoTHERM® 36-60 V	60 W/m ² , lungh. max 11m - largh. film 0,6 m
0793300042	hicoTHERM® 36-110 V	110 W/m ² - lungh. max 6 m – largh. film 0.6 m
0793300047	hicoTHERM® 36-115 CFI	115 W/m ² - lungh. max 5.8 m – largh. film 0.6 m
0793300043	hicoTHERM® 36-220 V	220 W/m ² - lungh. max 3 m – largh. film 0,6 m
0793300048	hicoTHERM® L 36-290 V	290 W/m ² -lungh. max 8 m – largh. film 0.17 m
0793300054	hicoTHERM® L 36-145 V	140 W/m ² - lungh. max 15 m – largh. film 0.17 m

V = laminazione con TNT
CFI = laminazione con PET (isolamento elettrico)
L = rinforzo plastico (larghezza 17 cm)

Ciascun foglio radiante ordinato a misura sarà fornito di due cavi e connessioni da 15 cm 2.5 mm² PUR



laminazione con TNT



laminazione con PET

Alimentatori / trasformatori 36V

Tutti i trasformatori sono corredati di fusibili a protezione primaria e secondaria.
Possono essere collegati a termostati analogici e wireless.

<u>Codice</u>	<u>Nome</u>	<u>Descrizione</u>
0793900058 *	Power unit UP 400	Installazione a filo muro 400 W
0793900059	Power unit UP 800	Installazione a filo muro 800 W
0793900060	Power unit UP 1200	Installazione a filo muro 1200 W
0793900061	Power unit UP 1600	Installazione a filo muro 1600 W
0793900068 **	Power unit SC 400	Installazione quadro elettrico 400 W
0793900069 ***	Power unit SC 2000	Installazione quadro elettrico 2000 W

Gli alimentatori integrati a filo muro possono essere installati con le scatole in dotazione opzionali (0793991011 / 0793991013).

* Per installazione box piccolo 0793991013

** Per applicazione quadro elettrico, scatola grande 0793991011

*** **SOLO** per installazione quadro elettrico





<u>Codice</u>	<u>Nome</u>	<u>Descrizione</u>
0793900062	Power unit 1200	Installazione esterno muro con 1200 W
0793900063	Power unit 2000	Installazione esterno muro con 2000 W

Surfac Queste unità possono essere facilmente montate a muro grazie ad uno schema di foratura.
La presa di corrente garantisce un'installazione immediata.



Termostati

Essendo dotati di moderni sistemi di controllo, la temperatura desiderata può essere raggiunta rapidamente e con attenzione al risparmio energetico. Il sistema raggiunge la temperatura desiderata senza eccederla.

Codice	Nome	Descrizione	
0793900044	Termostato digitale con cavi UP standard HT-R010	A filo muro 9 programmi settimanali 6 programmi giornalieri PI-control	
0793900045	Termostato analogico senza fili HT-R120	Semplice e intuitivo Funzione notturna wireless	

0793900046

Termostato digitale wireless standard
HT-R110

9 programmi settimanali
6 programmi giornalieri
PI-control
wireless



0793900047




Termostato digitale wireless comfort
HT-R130

wireless
controllabile da remoto****
Grande display
PID-control



**** e richiesto modulo GSM –opzionale

Accessori

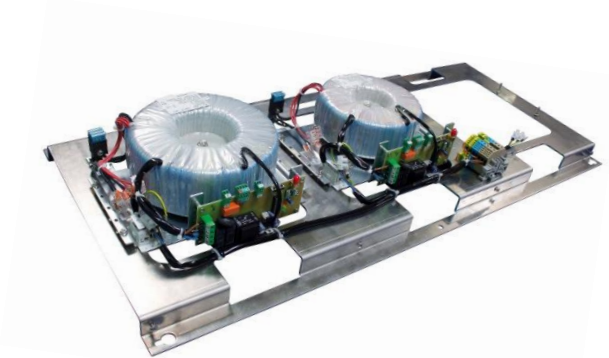
Codice	Nome	Descrizione	
0793991011	Box alloggiamento grande HT-Z003	Per trasf. UP 800 W box plastico con bordo 305 x 315 x 85 mm con lucchetto	
0793991013	Box alloggiamento piccolo HT-Z007	Per trasf. da 400 W 204 x 142 x 87 mm box plastico con coperchio	
0793900064	Sensore di temperatura HT-Z001	da collegare a termostati HT-R 010 lungh: 3 m estensibile fino a 30 m	

0793991016

Alloggiamento triplo per alimentatori installati a muro

Per 3 alimentatori UP* + SC
per installazione rapida
con piatto in alluminio
e copertura in plastica

*non adatto per alimentatore 0793900058 UP400



0793900082

Switch cabinet

8 Slots (400 W bis 2000 W)
power supply is primary and
secondary fused
including ventilator
enclosures with door made
of sheet steel
inclusive lock
1100 x 600 x 400 mm



0793999130

Antenna for switch cabinet

increase the radio range
positioning out of the switch cabinet
magnet foot
cable 2.5 m



0793900067

Radio antenna
HT-Z008

per incrementare ricezione
per power unit UP 400 W



0793900065

Radio antenna flessibile
HT-Z002

per incrementare la ricezione



0793999012

Connettore crimp isolato 2.5 mm²
HT-Z020

accessorio per unire cavi 2.5 mm²
incluso tubo isolante



0793999008

Connettore crimp isolato 6 mm²
HT-Z021

accessorio per unire cavi 6 mm²
inclusive shrink tubing



0793999016

Connettore 6.3 mm non isolato 2.5 mm²
HT-Z022

compatibile per connettore Y
cavo 2.5 mm²



0793999017

Connettore 6.3 mm non isolato 6 mm²
HT-Z023

compatibile per connettore Y
cavo 6 mm²



0793999039

Insulated terminals pin type 6mm²
HT-Z025

Connecting the heating film
with the power supply
PU: 20 pieces



0793999018

Set: Y-connettore isolato 2.5 – 6 mm²
HT-Z024

connettore 2 x Y
2 x tubo isolante 10 cm



Connettori rapidi per Y-connector-Set
(impermeabili)



Set: Y-connector insulated

0793999019

pinza (for connettore 6.3 mm non isolata)
HT-Z100



Cavi

Questi cavi sono concepiti per uso edilizio. Avendo un isolamento PUR possono essere utilizzati direttamente nella muratura o intonaco. cables are especially for house construction.

<u>Number</u>	<u>Name</u>	<u>Description</u>	
0793999025	PUR-cavi HT-K251S	nero 1 x 2.5 mm ²	100 m
0793999030	PUR-cavi HT-K251S	nero 1 x 2.5 mm ²	25 m
0793999027	PUR-cavi HT-K601S	nero 1 x 6 mm ²	100 m
0793999032	PUR-cavi HT-K601S	nero 1 x 6 mm ²	25 m



0793999026	PUR-cavi HT-K251B	blu 1 x 2.5 mm ²	100 m
0793999031	PUR-cavi HT-K251B	blu 1 x 2.5 mm ²	25 m
0793999028	PUR-cavi HT-K601B	blu 1 x 6 mm ²	100 m
0793999033	PUR-cavi HT-K601B	blu 1 x 6 mm ²	25 m



0793999029	PUR-twin cavi HT-K602S	nero - rosso 2 x 6 mm ²	50 m
0793999034	PUR-twin cavi HT-K602S	nero - rosso 2 x 6 mm ²	25 m

