

ETS 700 Plus

RISCALDAMENTO ACCUMULO

COD. PRODOTTO: 236429

Nonostante la sua potenza, non si mette in mostra: questo accumulatore termico assicura una generazione di calore altamente performante. Eppure, come modello da appoggio, non occupa tanto posto.



Un ulteriore vantaggio è il fatto che l'apparecchio può accumulare calore anche a lungo termine. In tal modo permette di colmare facilmente anche lunghi periodi di inattività. Il regolatore integrato facilita l'impostazione della temperatura interna. Quando si aera la stanza, il riscaldamento si spegne automaticamente.

Le caratteristiche principali

Accumulatore termico a pavimento compatto con elevata resa termica

Funzionamento comodo e risparmio energetico grazie al caricamento automatico intelligente con tecnologia C-Plus

Regolatore della temperatura ambiente integrato con timer settimanale e funzione di riconoscimento finestre aperte

Controllo ben raggiungibile con display LCD illuminato

Lunga vita di servizio

Funzionamento molto silenzioso grazie al ventilatore tangenziale a bassa rumorosità



Tipo	ETS 200 Plus	ETS 300 Plus	ETS 400 Plus
Codice art.	236424	236425	236426

Potenza calorifica

Potenza termica nominale P _{nom}	1,00 kW	1,50 kW	2,00 kW
Potenza termica minima (valore indicativo) P _{min}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Potenza termica continua massima P _{max,c}	1,30 kW	2,30 kW	3,00 kW

Consumo di corrente ausiliaria

Consumo di energia elettrica ausiliaria con potenza termica nominale el _{max}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Consumo di energia elettrica ausiliaria per potenza termica minima el _{min}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Consumo di energia elettrica ausiliaria in stato di standby el _{SB}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW

Tipo di potenza calorifica/controllo temperatura ambiente

Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: potenza termica a stadio singolo, nessun controllo temperatura ambiente elettronico	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: due o più stadi impostabili manualmente, nessun controllo della temperatura ambiente	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: Controllo temperatura ambiente con termostato meccanico	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: con controllo temperatura ambiente elettronico	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione ora del giorno	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione giorno della settimana	x	x	x

Altre opzioni di regolazione

Controllo temperatura ambiente con rilevamento presenza	-	-	-
Controllo temperatura ambiente con rilevamento finestre aperte	x	x	x
Con opzione telecomando	-	-	-
Con regolazione adattiva dell'inizio del riscaldamento	x	x	x

Con limitazione tempo di funzionamento	-	-	-
Con termometro a globo nero	-	-	-



Tipo	ETS 500 Plus	ETS 600 Plus	ETS 700 Plus
Codice art.	236427	236428	236429

Potenza calorifica

Potenza termica nominale P _{nom}	2,50 kW	3,00 kW	3,50 kW
Potenza termica minima (valore indicativo) P _{min}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Potenza termica continua massima P _{max,c}	3,50 kW	4,30 kW	4,90 kW

Consumo di corrente ausiliaria

Consumo di energia elettrica ausiliaria con potenza termica nominale el _{max}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Consumo di energia elettrica ausiliaria per potenza termica minima el _{min}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Consumo di energia elettrica ausiliaria in stato di standby el _{SB}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW

Tipo di potenza calorifica/controllo temperatura ambiente

Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: potenza termica a stadio singolo, nessun controllo temperatura ambiente elettronico	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: due o più stadi impostabili manualmente, nessun controllo della temperatura ambiente	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: Controllo temperatura ambiente con termostato meccanico	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: con controllo temperatura ambiente elettronico	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione ora del giorno	-	-	-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione giorno della settimana	x	x	x

Altre opzioni di regolazione

Controllo temperatura ambiente con rilevamento presenza	-	-	-
Controllo temperatura ambiente con rilevamento finestre aperte	x	x	x
Con opzione telecomando	-	-	-
Con regolazione adattiva dell'inizio del riscaldamento	x	x	x

Con limitazione tempo di funzionamento	-	-	-
Con termometro a globo nero	-	-	-

Profondità inclusi 30 mm della griglia di distanziamento dalla parete

Hotline informativa gratuita

Avete domande? Saremo lieti di aiutarvi:
al numero telefonico **0844 333 444**

STIEBEL ELTRON AG
Industrie West
Gass 8
5242 Lupfig

Avviso per l'installazione

L'installazione di dispositivi non pronti da collegare deve essere eseguita dal rispettivo gestore di rete o da una ditta specializzata specificamente registrata, che vi possa aiutare anche ad ottenere l'autorizzazione del rispettivo gestore di rete per l'installazione del dispositivo.