

STOVE HOME NO-BREAK



FUNZIONI E CARATTERISTICHE

- Tecnologia soccorritore ad intervento (SA)
- Uscita ad **onda Sinusoidale**
- Stabilizzatore della tensione uscita regolata da trasformatore
- Controllo a Microprocessore
- Display LCD controllo stato dell'UPS
- Stato batterie e carico collegato visibile a pannello
- IEC output sockets per centraline stufe
- **Progettato per stufe e piccole caldaie**
- Protezione sovratensioni
- Interfaccia PC e software di monitoraggio / statistiche interventi
- Batterie a scarica rapida senza manutenzione
- Controllo lineare della tensione del carica batterie
- Auto-Diagnostica all'avvio
- **Totalmente silenzioso 0dBa** in stato AC normale
- Partenza a Batterie (senza rete d'ingresso)
- Riavvio automatico a ripristino rete d'ingresso

Opzionale:

- Disponibile in versione O.E.M



1:1

VFD TYPE

ROHS COMPLIANT

STOVE HOME MODEL		SH120	SH240
POTENZA	(VA)	1200	2400
	(W)	700	1400
INGRESSO	TENSIONE	230 VAC	
	RANGE DI TENSIONE	160-290 Vac	
	FREQUENZA	50 OR 60 Hz ± 10% (RILEVAMENTO AUTOMATICO)	
USCITA	TENSIONE	230 VAC	
	TEMPO D'INTERVENTO	<6 ms	
	FREQUENZA	SINCRONIZZATO INGRESSO	
	FORMA D'ONDA	SINUSOIDALE	
NR. PRESE USCITA		4	6
	TIPO	12V-7,2Ah	12V-9Ah
BATTERIE	NUMERO	2	
	STD. BACK UP	da 10' a 45' (dipende dal consumo della stufa/caldaia)	
	TEMPO DI RICARICA	6 - 8h	
NOTE GENERALI	LIVELLO RUMOROSITÀ	0dBa - (IN SOCCORSO: < 30 dBA @ 1 m)	
	TEMPERATURA DI LAVORO	DA 0°C A 40°C	
	UMIDITÀ RELATIVA (@35°C)	<90% SENZA CONDENSA	
	DIMENSIONI UPS (L x P x H) mm	150x354x163	160x380x198
	PESO (Kg)	9,3	14
	EFFICIENZA	>98%	
PROTEZIONI	NORMATIVE	EN 62040-1-2, EMC EN 62040-2, EN 62040-3	
	ELETTRONICHE	SOVRACCARICHI - CORTO CIRCUITI - BASSA TENSIONE BATTERIA	
	ELETTRICHE	FUSIBILE IN INGRESSO	
	MECCANICHE	IP21	
ALTRO	PROTEZIONE RJ11 (OPZ.)		
SEGNALAZIONI	OTTICHE	PRESENZA DI TENSIONE - MODALITÀ BATTERIA - SOVRACCARICHI	
	ACUSTICHE	MANCANZA DI CORRENTE - BATTERIE SCARICHE - SOVRACCARICHI	

APPLICAZIONI DI EMERGENZA E SICUREZZA:

DOMESTICO - A PREVENIRE BLACKOUT E GUASTI SU CALDAIE E STUFE (PELLET / BIOETANOLO / LEGNA), CON O SENZA TIRAGGIO FORZATO