

Scheda Tecnica

mod. Euro-90M

Stufa a raggi infrarossi a gas GPL



S *sicar*

SICAR srl

Via A. De Gasperi, 7 - Zona Ind. San Giacomo - 42016 Guastalla (Reggio Emilia) - Italy

P. IVA, Cod. Fisc., Iscr. Reg. Imp. di RE e Cod. Identif. IntraCEE: (IT) 01613510351

Iscritta al Registro Nazionale Produttori AEE al n. IT08020000001770

Tel. +39 0522 831142 - Fax +39 0522 831047



Sicar srl Via De Gasperi, 7 42016 Guastalla (RE) Italy

MOD. EURO 90M

PIN: 1312AQ0383

PRESSIONE	28-30/37 mbar
GAS DA UTILIZZARE	G.30/G.31 CAT.I3+
PORTATA NOMINALE	4,2 kW 3,614 Kcal/h
CONSUMO MAX/h	305 g/h

NON INSTALLARE NE USARE L'APPARECCHIO IN LOCALI ADIBITI A BAGNO, DOCCIA O CAMERE DA LETTO O SU ROULOTTE O CAMPER

O IN LOCALI CON VOLUME INFERIORE AI 15 MC.

ATTENZIONE: QUESTO APPARECCHIO PUO' ESSERE INSTALLATO E FUNZIONARE SOLO IN LOCALI PERMANENTEMENTE VENTILATI SECONDO LA NORMA UNI-CIG 7129.

PER IL CAMBIO DELLA BOMBOLA SEGUIRE LE ISTRUZIONI.

IN CASO DI ODORE DI GAS CHIUDERE IL RUBINETTO DELLA BOMBOLA.

L'APPARECCHIO NECESSITA DI UN REGOLATORE 28-30 mbar E RELATIVO TUBO DI GOMMA.

SE LA STUFA DOVESSE ESSERE SPROVVISTA RICHIEDETELO AL VOSTRO FORNITORE.

LEGGERE IL LIBRETTO DI ISTRUZIONE PRIMA DI UTILIZZARE LA STUFA E CONSERVARE IL LIBRETTO D'ISTRUZIONI.

CE 1312 MADE IN ITALY

PAESE DI DESTINAZIONE: IT

anno/matricola: 201900005

Caratteristiche generali del prodotto:

- Accensione piezoelettrica
- 3 posizioni scaldanti (min/med/max)
- Doppia sicurezza stop gas con analizzatore d'atmosfera: interviene spegnendo automaticamente la stufa se la percentuale di anidride carbonica raggiunge l'1,5% e interrompe automaticamente l'erogazione del gas in caso di spegnimento accidentale;
- Vernice epossidica antigraffio;
- Parabola smaltata
- Volume scaldabile 110 mc
- Vano porta bombola da 15 kg.;
- Ruote piroettanti;
- Dimensioni stufa cm 40,5 x 44,5 x 77
- Dimensioni imballo cm. 42 x 45 x 77,5
- Peso kg. 15,0