

1500 kW

Caldiaia elettrica



Istruzioni d'uso e regole di sicurezza



REGOLE GENERALI DI SICUREZZA

- L'apparecchio deve essere utilizzato solo da una persona competente, che abbia letto e compreso le presenti istruzioni d'uso;
- Controllare lo stato della macchina prima dell'utilizzo. Se l'unità mostra segni di danneggiamento, contattare immediatamente il fornitore;
- Non utilizzare mai questo apparecchio se siete malati, stanchi o sotto l'effetto di alcool o droghe;
- Non utilizzare in ambienti bagnati;
- Non bloccare le aperture e le griglie di ventilazione;
- Tenere bambini e animali lontani dalle caldaie e non lasciarli mai soli nelle loro vicinanze;
- Assicurarsi che l'apparecchio sia spento e scollegato dopo l'uso.

SICUREZZA ELETTRICA

NON UTILIZZARE MAI L'APPARECCHIO SE VENGONO RICONTRATI DEI DANNI.

- Questa unità richiede un'alimentazione elettrica di 400V. Si collega ad una presa 63 Amps 5p;
- Controllare sempre le spine e i cavi prima di collegarli;
- Se si utilizza una prolunga, assicurarsi che sia conforme alle norme e che sia completamente srotolata durante l'uso;
- Non posare i cavi elettrici in ambienti bagnati o umidi;
- Non spostare l'apparecchio durante il funzionamento;
- Non tirare mai per il cavo.

In caso di dubbi, contattate immediatamente Nolo Climat.

INSTALLAZIONE

- Posizionare l'attrezzatura su una superficie piana.
- Posizionare lontano da materiali infiammabili.
- Non utilizzare in aree a rischio.
- Mantenere uno spazio di almeno 1 metro intorno alla caldaia.
- Non limitare il flusso d'aria intorno alla macchina.
- La temperatura deve essere impostata di volta in volta in base al tipo di applicazione.
- Le applicazioni di acqua calda sanitaria richiedono l'installazione di uno scambiatore di calore aggiuntivo esternamente alla caldaia.
- Assicurarsi che il serbatoio del gasolio sia a livello del suolo e posizionato entro 1,5 metri dalla caldaia per garantire che il condotto del combustibile possa collegare i due.



La caldaia può essere fornita con due opzioni di combustibile: gasolio o gas. Nolo Climat dispone di serbatoi per il gasolio a partire da 1000 litri.

La caldaia ha un solo tubo del combustibile e deve essere collegato al serbatoio.

Per le caldaie a gas, tutti gli attacchi del gas devono essere spurgati e testati da un tecnico prima della consegna della caldaia.

Fig. 2

Pannello di controllo della caldaia e del bruciatore.



Fig. 3

Pannello di controllo della temperatura del bruciatore.
Termostato di regolazione della fiamma.



Fig. 4

Pannello di controllo principale per la commutazione della pompa primaria e secondaria e per il controllo del bruciatore.



Fig. 5

Tubi mandata riscaldamento 2 x 3" Storz.
Tubi ritorno riscaldamento 2 x 3" Storz.



Fig. 5

Scambiatore di calore a piastre da 1500 kW con pompa di circolazione primaria e secondaria.

