

# CT 40

## Riscaldatore elettrico



### Istruzioni d'uso e regole di sicurezza



#### REGOLE GENERALI DI SICUREZZA

**I riscaldatori elettrici sono riservati ad un uso interno.**

- 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 dai riscaldatori e non lasciarli mai soli nel locale in cui vengono utilizzati;
- 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 16 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 il riscaldatore su una superficie piana e collegare alla presa di corrente.

Fig. 1 - Da sinistra:

Regolatore della temperatura.

Pulsante di accensione (solo ventola).

Pulsanti di accensione del riscaldamento (4,5 + 4,5 kW).



Se necessario, un tubo per la diffusione dell'aria può essere montato sull'uscita del riscaldatore: lunghezza massima di 3 metri; diametro di 120 mm.

Spegnere e scollegare l'unità una volta terminato l'utilizzo.