



TRUMA COMBI D6 E STUFA 6 KW DIESEL/ELETTRICA PER CAMPER E CAMION

Reference: 010 C6DE-CPI /

TRUMA COMBI D6 E STUFA 6 KW DIESEL/ELETTRICA PER CAMPER E CAMION

TRUMA COMBI D 6E è una stufa con alimentazione Diesel ed elettrica adatto al riscaldamento di camion e camper, capace di erogare una potenza termica massima di 6KW.

Il potente Truma Combi D 6E scalda in poco tempo anche i camper più grandi. L'apparecchio dispone anche di un serbatoio dell'acqua da 10 litri integrato che può essere scaldato in caso di necessità.

Non occorrono ulteriori boiler, dunque, risparmiando così peso e spazio. Il riscaldamento Truma Combi è inoltre estremamente compatto e può quindi essere installato nel veicolo con grande flessibilità.

A seconda del fabbisogno di potenza necessario, si può scegliere tra il alimentazione a gasolio, elettrica o mista, grazie a questa incredibile versatilità potrete impostare il vostro TRUMA COMBI D 6E in base alla stagione o alla temperatura desiderata.

Caratteristiche tecniche TRUMA COMBI D 6E

Tipo di alimentazione Gasolio conforme alla norma EN 590
Potenza termica nominale funzionamento a gas 2000 W / 4000 W / 6000 W
Potenza termica nominale funzionamento elettrico 900 W / 1800 W
Potenza termica nominale funzionamento misto max. 5800 W
Consumo di combustibile 220 - 630 ml/h (110 ml/h con cessione di potenza calorifica media pari a 1000 W)
Corrente assorbita (a 12 V): funzionamento riscaldamento e serbatoio dell'acqua 1,8 - 4 A
Corrente assorbita (a 12 V): riscaldamento serbatoio dell'acqua max. 1,8 A
Corrente assorbita (a 230 V): 3,9 A / 7,8 A
Portata d'aria (scarico libero) con 4 uscite dell'aria calda max: 287 m³/h
Corrente di riposo: 1 mA circa
Capacità: 10 litri
Pressione della pompa max: 2,8 bar
Pressione del sistema max: 4,5 bar
Tempo di riscaldamento (da 15 °C circa a 60 °C circa): Serbatoio dell'acqua ca. 20 Min.
Tempo di riscaldamento (da 15 °C circa a 60 °C circa): riscaldamento e serbatoio dell'acqua secondo la norma EN 15033 ca. 80 Min.
Peso Netto: 16,9 kg
Dimensioni (L x P x H): 525 x 450 x 300 mm
Ingombro (L x P x A): 540 x 500 x 350 mm

Cechi un prodotto con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma TRUMA o di altri brand specializzati

Le immagini e dati tecnici e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Carburante	Diesel + Elettrico
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Capacità serbatoio (L)	10
Potenza termica nominale max	6000 W
Potenza termica nominale min	2000 W
Consumo Gas max (Kg/h)	0.46
Consumo Gas min (Kg/h)	0.16
Portata d'aria (m ³ /h)	287
Lunghezza (mm)	525
Larghezza (mm)	450
Altezza (mm)	300
Peso (Kg)	16.8