

Combi D 6 E (Nuova generazione): potente riscaldamento e acqua calda con resistenza elettrica 220 V (2 x 900 W)

Il Combi D 6 riscalda l'ambiente e l'acqua con un solo apparecchio, il serbatoio dell'acqua da 10 litri è integrato. In inverno, l'acqua viene scaldata insieme all'ambiente, mentre in estate è indipendente dal riscaldamento. L'aria calda viene distribuita nel veicolo attraverso quattro uscite, per un clima interno piacevole. È dotata di un bruciatore di alta qualità e riscalda in modo affidabile anche durante la circolazione.

Ridotto consumo di batteria e gasolio grazie a una combustione più efficiente 2 in 1.

Ancora più indipendente: riscalda a qualsiasi altitudine grazie al sensore di pressione integrato

Contiene:

1 stufa truma combi 6 Diesel Elettrica.

1 comando Truma inetx e relativo cavo comando da 6 metri

1 Sensore temperatura ambiente e relativo cavo

Tipo di alimentazione

Gasolio conforme alla norma EN 590

Potenza termica nominale funzionamento a diesel :

1000 / 2000 / 3000 / 4000 / 5000 / 6000 W

Potenza termica nominale funzionamento elettrico: **900 W/1800 W**

Potenza termica nominale funzionamento misto: **max. 6900 W (Boost)**

Consumo di combustibile: **0,1 – 0,6 l/h**

Corrente assorbita (a 12 V)

Funzionamento riscaldamento e serbatoio dell'acqua: **0,4 – 8,1 A**

Corrente assorbita (a 230 V): **3,9 A/7,8 A**

Capacità: **10 litri**

Tempo di riscaldamento (da 15 °C a 60 °C): serbatoio dell'acqua ca. **20 min**

Tempo di riscaldamento (da 15 °C a 60 °C): riscaldamento e serbatoio acqua ca. **80 min**

Corrente assorbita (a 12 V) riscaldamento serbatoio dell'acqua: **0,5 A**

Portata d'aria: **Max. 287 m³/h**

Corrente di riposo: ca. **1 mA**

Assorbimento corrente di riposo CP plus (opzionale): **3 mA**

Resistenza elettrica per FrostControl (opzionale): **Max. 0.4 A**

Pressione della pompa: **Max. 2.8 bar**

Pressione del sistema: **Max. 4.5 bar**



010 C6DEN-INETX Dimensioni: 510 x 450 x 300 mm (L x P x H) - Peso: 16,9 kg