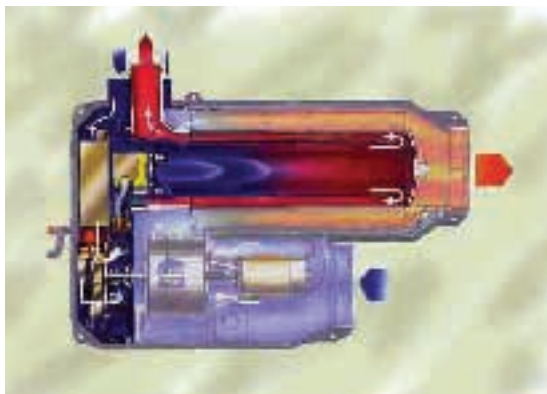


**RISCALDATORE D'ARIA
ALIMENTATO A GAS**

Il **Trumatic E** nella versione 2400 e 4000 può funzionare durante la marcia del veicolo.

Entrambi i modelli possono essere installati anche esternamente al veicolo o, comunque, in piccoli vani, essendo dotati di comando a distanza.



Immagini estratte da Catalogo anno 2005 della Dimatec. Produttore Truma Geratetechnik GmbH & Co. KG - Werner-von-Braun-Strabe 12 / D-85640 Putzbrunn bei Munchen.

CARATTERISTICHE

	Trumatic E 2400	Trumatic E 4000
Potenza Calorica Nominale	2400 W	3900 W
Consumo Gas	Da 100 a 200 gr/h	Da 150 a 310 gr/h
Consumo elettricità	Da 0.6 a 1.1 Ah	Da 1 a 2.3 Ah
Resa Ventilatore	Da 43 a 74 mc/h	Da 67 a 104 mc/h
Peso Totale	4.7 Kg	10 Kg



26

RISCALDATORI A GASOLIO

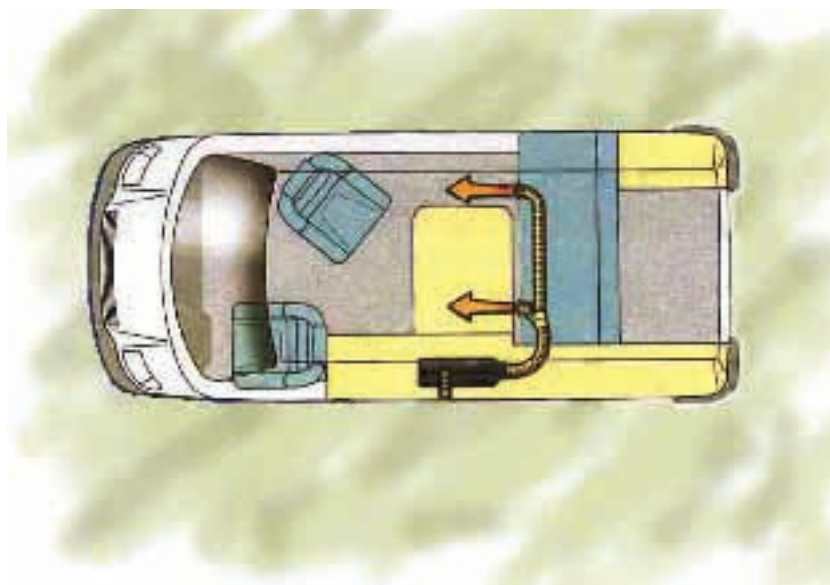
Per quanto riguarda i riscaldatori a gasolio ci sono due tipologie fondamentali: quelli ad aria e quelli ad acqua e di questi, le marche produttrici più conosciute, sono la Eberspacher e la Webasto.

Webasto Air Top 2000 S e 3500

Questo bruciatore scalda l'aria distribuendola con una ventola incorporata, alimentandosi direttamente dal serbatoio del veicolo.

Il limite principale, come per i combi, è di non poter funzionare quando la batteria è scarica.

Il vantaggio è che possono rimanere accesi anche durante la marcia. Per quanto riguarda l'installazione, possono essere montati sia internamente che esternamente. Di solito è preferito esternamente sotto il pavimento.



Immagini estratte da Catalogo anno 2005 della Dimatec. Produttore Truma Geratetechnik GmbH & Co. KG - Werner-von-Braun-Strabe 12 / D-85640 Putzbrunn bei Munchen.

CARATTERISTICHE

	Air top 2000	Air top 3500
Potenza Calorica Nominale	Da 900 a 2000 W	Da 1500 a 3500 W
Consumo Gasolio	Da 0.12 a 0.24 l/h	Da 0.17 a 0.42 l/h
Consumo elettricità	Da 0.75 a 1.83 Ah	Da 1.25 a 3 Ah
Resa Ventilatore	Max 70 mc/h	Max 139 mc/h
Peso Totale	2.6 Kg	5.9 Kg

