

# TRUMA AVENTA COMPACT CONDIZIONATORE DA TETTO 1700W



## Product description:

### **TRUMA AVENTA COMPACT CONDIZIONATORE DA TETTO 1700W**

TRUMA AVENTA COMPACT è un condizionatore da tetto con una potenza di raffreddamento di 1700W, con dimensioni salva spazio che permette l'installazione anche disponendo di uno spazio limitato.

TRUMA AVENTA COMPACT è dotato dell'unità di comando elettronica Truma CP plus che serve a comandare e controllare un riscaldamento Combi CP plus ready e/o un sistema di condizionamento Truma. Truma CP plus funge da interfaccia per comandare gli apparecchi collegati tramite Truma App e Truma iNet Box.

Grazie all'ingombro salvaspazio, TRUMA AVENTA COMPACT è particolarmente adatto ai furgonati. È possibile installarlo sul tetto anche se vi sono già montati il pannello solare, la parabola e un box portabagagli. Questo condizionatore a tetto da campeggio si adatta però ottimamente anche a caravan e camper, come pure ai liner.

TRUMA AVENTA COMPACT è dotato di uscite che possono essere orientate singolarmente in modo che l'aria fresca sia distribuita dove serve. Grazie alla sua struttura molto piccola e piatta, il distributore d'aria interno non ostruisce minimamente il passaggio. Durante il funzionamento, deumidifica l'aria di ricircolo, contribuendo così a creare un clima gradevole nell'ambiente anche con differenze di temperatura minime.

### **CARATTERISTICHE TECNICHE TRUMA AVENTA COMPACT**

Potenza di raffreddamento: 1700W

Tensione: 230 - 240 V

Frequenza: 50 Hz

Corrente assorbita in raffreddamento: 2.8 A

Corrente di avviamento: 20 A (150 ms)  
Portata d'aria massima: 370 m<sup>3</sup>/h  
Campo di impiego: da +16 °C a +40 °C  
Pendenza massima durante il funzionamento: 8 %  
Lunghezza veicolo consigliato: Fino a 5 metri  
Dimensione unità esterna: 785 x 560 x 265 mm  
Dimensione distributore d'aria: 556 x 496 x 46 mm  
Dimensione apertura tetto: 380 x 350 mm / 400 x 400 mm  
Peso netto: 27.5 Kg

Cerchi un condizionatore per veicoli o imbarcazioni con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di condizionatori TRUMA o di altri brand specializzati.

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

#### Product features:

Tipo fase: Monofase  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 240  
Potenza di raffreddamento: 5800 BTU / 1.7 KW  
Corrente di spunto (A): 20  
Corrente assorbita media, raffreddamento (A): 2.8  
Portata d'aria massima (m<sup>3</sup>/h): 370  
Lunghezza (mm): 785  
Larghezza (mm): 560  
Altezza (mm): 265  
Peso a secco (Kg): 27.5