

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.

RUMA 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 m³/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 (m³/h): 370

Lunghezza (mm): 785

Larghezza (mm): 560

Altezza (mm): 265

Peso a secco (Kg): 27.5

