



TRUMA AVENTA COMPACT CONDIZIONATORE DA TETTO 1700W

Reference: 019 AV44200.01

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.

Technical Sheet

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 ³ /h)	370
Lunghezza (mm)	785
Larghezza (mm)	560
Altezza (mm)	265
Peso a secco (Kg)	27.5