



DOMETIC COOLAIR SP950C



Product description:

DOMETIC COOLAIR SP950C UNITÀ COMPRESSORE

Dometic CoolAir SP950C è un'unità compressore studiato in caso sia impossibile l'installazione sul tetto per l'uso stazionario, in caso di cabina troppo alta, struttura a due piani o l'inclinazione del tetto è troppo accentuata. L'unità Dometic CoolAir SP950C a split ad uso stazionario SP 950 è la risposta alla vostra situazione. Con questo sistema, il compressore e l'unità con l'evaporatore sono separati: il primo al di fuori della parete posteriore della cabina, l'evaporatore sul tetto, o nella parte interna della parete posteriore della cabina, in base al tipo di veicolo.

Offrendo una soluzione alternativa alla refrigerazione della cabina del camion, l'unità a compressore Dometic CoolAir SP950C garantisce prestazioni di refrigerazione con una straordinaria flessibilità. Può essere combinato con una delle due unità evaporatore, ovvero con il sottilissimo Dometic CoolAir SP950T montato sul tetto o con il Dometic CoolAir SP950I, che viene montato all'interno della parete della cabina. Un ambiente confortevole in qualsiasi tipo di cabina di camion.

CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'UNITÀ COMPRESSORE DOMETIC COOLAIR SP950C

Profondità: 157.99 mm

Altezza: 489.97 mm

Larghezza: 345.95 mm

Peso: 16 kg

Tensione d'ingresso (corrente continua) 24 V

Corrente di avvio - max: 22.00 A

Numero di bocchette: 0

Capacità di raffreddamento (ISO 5151): 850 W

Potenza assorbita - Modalità di raffreddamento (ISO 5151): 530 W

Cerchi un prodotto con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma DOMETIC e di





altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi e soggetti a variazioni da parte del produttore

Product features:

Potenza di raffreddamento: 850 W

Lunghezza (mm): 157.99

Larghezza (mm): 345.95

Altezza (mm): 489.97

Tensione d'ingresso (V): 24

Potenza assorbita (W): 530

Peso (Kg): 16

