



XARIOS 350



*Neprikosnovena pouzdanost i raznovrsnost primene
za dostavna vozila srednje veličine.*

KARAKTERISTIKE UREĐAJA

XARIOS 350

XARIOS 350 je rashladni uređaj sa direktnim pogonom naročito konstruisan za prevoz svežih i smrznutih proizvoda u dostavnim vozilima srednje veličine sa tovarnim prostorom do 32 m³ (za sveže proizvode).

Sa estetskim dizajnom i ekstra tankim isparivačem koji dozvoljava utovar robe do 200 mm od krova, XARIOS 350 pruža nenadmašne performanse i pouzdanost vozilima za dostavu u gradskom okruženju.

- ▶ Optimalne performanse za superiornu zaštitu robe
- ▶ Izuzetno visok protok vazduha za konstantan kvalitet i svežinu kroz ceo tovarni prostor
- ▶ Nenadmašno dostizanje temperature u gradskoj distribuciji
- ▶ Mikroprocesorska kontrola i kabinska komanda čine rukovanje uređajem lakšim i sigurnijim



- ▶ Brza ugradnja i lako servisiranje smanjuju cenu životnog veka uređaja
- ▶ Inovacije koje poštuju okolinu
- ▶ Veliki izbor nosača kompresora odobren od proizvođača vozila.



■ Kondenzator

Dimenzije
1 125 x 505 x 238 mm

Težina
Road/Standby: 84 kg
Road: 41 kg

■ Kapacitet rashladnog sredstva (road)

0 °C/+ 30 °C: 3300 W
– 20 °C/+ 30 °C: 1900 W
Ambijentalna temperatura + 30 °C
(po ATP proceduri)

■ Protok vazduha

1 500 m³/h



■ MXS 1100 ekstra tanki isparivač

Dimenzije: 1 106 x 614 x 194 mm
Težina: 29 kg

S model

Rashladno sredstvo HFC R404A
Multi funkcionalna kabinska komanda
Ekstra tanak isparivač

Sistem otapanja toplim gasom
Mereč vremena rada na motor i na struju
Rad na 12VDC i 24VDC vozilima
Kvalifikovan za rad pri visokim ambijentalnim temperaturama

Rad samo preko motora (Road) ili preko motora i na struju (Road & Standby)

Električni sistemi

Standby kompresor*
Priklučak za struju*
Jednofazni ili trofazni priključak*

Sigurnosni sistemi

Sigurnosni mehanizam za uklanjanje maske uređaja
Termalna zaštita (transformator, diodni most)*
Zaštita od niskog i visokog pritiska rashladnog sredstva
Zaštita za podešene parametre

Komandne

Mikroprocesorski kontrolni sistem
Automatsko i ručno otapanje
Digitalni displej: Temperatura u °C or °F, zadata temperatura, povratni vazduh, konfiguracioni parametri, merač vremena i alarmi

T model: Dodatna oprema

Sistem grejanja toplim gasom visokog kapaciteta

Oprema

Nosači kompresora za motor vozila
Kompresor za rad preko motora vozila

Opcionali

Grejač cevi za drenažu vode za prevoz duboko smrznute robe
Set za produženje veza za fleksibilnije postavljanje isparivača
Prekidač za otvorena vrata
Kit za ugradnju uređaja u usečen krov vozila
Kit za ugradnju uređaja na krov vozila

* Road & Standby verzija



Karakteristike su podložne promenama bez najave.

© Carrier Corporation – Carrier Transicold Europe S.C.S. au capital de 16 090 700 euros – R.C.S. Pontoise B 410 041 776
Code APE 518M – VAT: FR52410041776 – Informacije sadržane u ovom dokumentu nisu obavezujuće ugovorom i ne smeju biti umnožavane bez prethodnog odobrenja.
Odštampano u Francuskoj (03-08) 62-61032-261



500 servisnih stanica Carrier
u Evropi, Rusiji,
na Bliskom istoku i u Africi.



Carrier Transicold Europe S.C.S.
L'Européen Bâtiment D
4, rue Joseph Monier
F-92500 Rueil-Malmaison
Telefon: +33 (0) 1 41 42 28 00
Fax: +33 (0) 1 41 42 28 28
www.carrier.com