

dirna  Bergstrom.

Parking Coolers



**Nous travaillons
pour
votre repos**



Climatisation Autonome
BYCUB!

Climatisation Autonome

bycool

**Avez-vous pensé à améliorer
votre sommeil en été dans la
cabine? Veuillez nous consulter!**

Principaux

Design aerodynamique

Appareils parfaits pour cabines hautes.
Appareils les plus plat du marché.



Efficacité énergétique

Maximum de froid avec une
consommation minimale.
Economie non négligeable.



Climatisation Autonome
BYCOOL



**BYCOOL, une gamme complète.
Nous avons un Parking Cooler
adapté à tous vos besoins.**

avantages



Fabrication en Europe

Développé et fabriqué en Espagne
sous normes ISO 9001 et ISO/TS 16949
(spéciale automobile).
Technologie brevetée.



Qualité garantie

Performances testées en chambre
climatique. Garantie de 24 mois.

COMPACT

Compact 1.4 est l'appareil de climatisation autonome classique. Les pauses de conduite ou les pauses de repos nocturne sont ses principales applications.

Compact 3.0, une alternative pour les véhicules sans climatisation, peut être utilisé lorsque le moteur est arrêté ou en marche.

Les deux sont des systèmes de toit avec deux compresseurs électriques dans deux circuits indépendants qui fonctionnent comme deux appareils de climatisation en un.



Compact 1.4

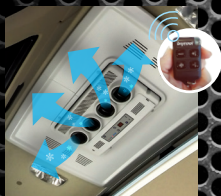


- Puissance: 1.400 W
- Consommation: 10,5 – 18 A/h
- Dimensions: 826 x 726 x 179 mm
- Poids: 29,9 kg

Compact 3.0



- Puissance: 3.000 W (moteur en marche)
1.500 W (moteur à l'arrêt)
- Consommation: 25 – 38 A/h (moteur en marche)
11 – 24 A/h (moteur à l'arrêt)
- Dimensions: 826 x 726 x 205 mm
- Poids: 39,3 kg



→ Conçu pour les camions routiers

→ Fonctionnement

→ Montage rapide et facile sur le toit

SLIMFIT

SlimFIT, le compact de toit le plus plat du marché, maintient une température de cabine agréable sans utiliser le moteur du véhicule.

Soulignant sa puissance et son design aérodynamique, avec un double circuit de climatisation basé sur la technologie des compresseurs électriques à vitesse variable.



SlimFIT



- Puissance: 1.400 W
- Consommation: 10,5 – 18 A/h
- Dimensions: 896 x 874 x 116 mm
- Poids: 34 kg

116 mm



→ Kits de montage spécifiques

manuel et automatique

→ Pré-chargé avec

→ Il n'est pas nécessaire de percer la cabine

LITE

LITE, l'appareil de clim le plus compact de la gamme, il est extra plat et s'adapte parfaitement à la cabine du véhicule.

Léger et facile à installer, il fonctionne avec un compresseur électrique à vitesse variable dans un circuit hermétique.



LITE



- Puissance: 1.000 W
- Consommation: 12 - 19 A/h
- Dimensions: 788 x 740 x 122 mm (base M)
910 x 740 x 122 mm (base L)
- Poids: 25 kg

122 mm



→ Double protection de la batterie

gaz réfrigérant R134a

→ Télécommande par radio-fréquence



DINAMIC / FLAT

Dinamic, appareil de clim autonome type split, à installation au dos de cabine. Il est la solution idéale quand il y a des limitations de hauteur ou d'espace sur le toit, p.ex. porte-voitures ou véhicules avec hauteur excessive.

Dinamic 1.1



Evaporateur

- Puissance: 1.050 W
- Consommation: 9,5 – 16 A/h
- Dimensions - Poids:
 - > Condenseur (Exterieur): 788 x 638 x 202 mm
21,5 Kg
 - > Evaporateur (Interieur): 308 x 650 x 128 mm
5 Kg



Flat



- Débit d'air maximal: 800 m³/h
- Con. électrique: 0,4 - 4 A/h
- Dimensions: 818 x 718 x 135 mm
- Poids: 14,8 kg

Flat, rafraîchisseur qui utilise les principes naturels pour refroidir l'air grâce à l'évaporation naturelle de l'eau.



dirna  Bergstrom.

Parking Coolers



100% ÉCOLOGIQUE

Cachet du distributeur / concessionnaire:

dirna  Bergstrom.

www.dirna.com

📍 Francisco Alonso, 6
28806 Alcalá de Henares
Madrid. Espagne.

☎ +34 91 877 0510
📠 +34 91 877 1158

✉ sales@dirna.com
🌐 www.dirna.com

DRNA-B-BYCW-18R1-FR-D