

XARIOS

COOL
by Carrier

**Toute la puissance dont
vous avez besoin**



Carrier
TRANSICOLD

GAMME XARIOS : AVEC SON NOUVEAU DESIGN, L'EFFICACITÉ EST DE SÉRIE : IL VOUS SUFFIT DE DÉTERMINER LA PUISSANCE DONT VOUS AVEZ BESOIN

Lorsque vous transportez des produits frais et surgelés, vous devez disposer de la puissance nécessaire pour garantir des performances constantes et optimales tout en limitant vos frais d'exploitation et en respectant l'environnement.

XARIOS 8 : UN NOUVEAU MODÈLE DANS LA GAMME ALLANT JUSQU'À 50M³

Le Xarios 8 est l'unité Carrier Transicold la plus récente de la gamme et sa plus puissante à ce jour. Alliant conception de pointe, esthétique et innovation technologique, le groupe offre une réfrigération ultra-performante pour les véhicules utilitaires légers et les camions de poids moyen allant jusqu'à 50 m³.



+ 55 %⁽¹⁾
de puissance frigorifique

+ 25 %⁽¹⁾
d'admission d'air

- 40 %⁽²⁾
de PRP (potentiel de réchauffement planétaire) du réfrigérant

XARIOS 8

-  Une nouvelle conception pour une solidité accrue
-  Charge utile optimisée
-  Technologies de dernière génération
-  Faibles coûts d'exploitation
Pas de moteur, grande fiabilité du système

XARIOS 5 / 6

S'appuyant sur l'innovation et les avancées technologiques du nouveau Xarios 8, Carrier Transicold présente les groupes frigorifiques Xarios 5 et 6 (qui remplacent respectivement le Xarios 500 et le Xarios 600). Polyvalentes et de grande capacité, ces unités sont disponibles en version mono ou multi-températures⁽³⁾ pour répondre à vos besoins spécifiques.

⁽³⁾ Disponible fin 2021



⁽¹⁾ En comparaison avec le Xarios 600
⁽²⁾ En comparaison avec le une unité de réfrigération diesel Carrier Transicold avec capacité de refroidissement équivalente

rier

DE NOUVEAUX ÉVAPORATEURS POUR DES PERFORMANCES OPTIMALES



XARIOS 5
MXL 1100



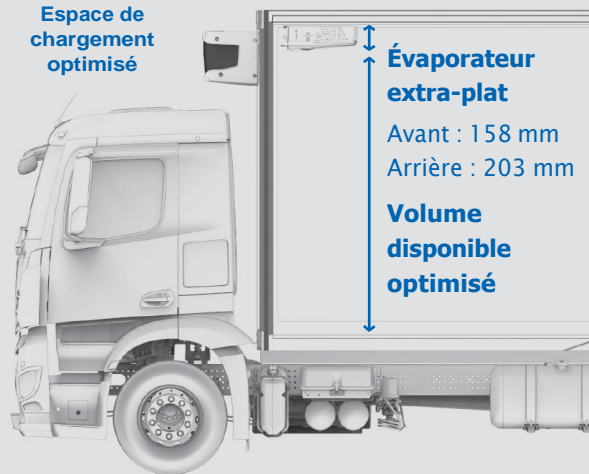
XARIOS 6
MXL 1550



XARIOS 8
MXL 1550+



Espace de chargement optimisé



Optimisation du débit d'air et températures plus homogènes



Impact environnemental réduit

Grâce à leur impact réduit sur l'environnement, le nouveau Xarios 8 et les nouveaux modèles Xarios 5 et 6 sont la solution idéale pour la distribution urbaine.

- aucune émission moteur
- réfrigérant R452A et quantité limitée de réfrigérant pour un PRP réduit pouvant aller jusqu'à -40 %⁽⁴⁾
- adapté pour accéder aux zones à faibles émissions
- adapté aux véhicules fonctionnant au gaz naturel.

⁽⁴⁾ en comparaison avec une unité de réfrigération diesel équivalente.

GAMME MODULAIRE POUR VÉHICULES DE 8 À 20 M³

Pour les camionnettes et les véhicules frigorifiques de taille moyenne



150, 200

XARIOS



300, 350, 350MT

XARIOS

		Puissance frigorifique @ 0°C/30°C*	Puissance frigorifique @ -20°C/30°C*	Puissance de chauffage @ +18°C/-18°C	Débit d'air	Dimensions de l'unité hôte (H x L x P)	Dimensions de l'évaporateur (H x L x P)	Poids de l'unité hôte** / évaporateur	Quantité de réfrigérant (R452A)
Xarios 150	MXS 600	1790 W	990 W	1800 W	710 m ³ /h	232 x 864 x 480	172 x 603 x 548	53 kg / 15 kg	1,2 kg
Xarios 200	MXS 850	2250 W	1290 W	2200 W	790 m ³ /h		172 x 853 x 608	53 kg / 19 kg	1,4 kg
	MXV 850	2300 W			770 m ³ /h	628 x 853 x 159	53 kg / 17 kg		
Xarios 300	MXS 850	2880 W	1680 W	2800 W	820 m ³ /h	238 x 1125 x 505	172 x 853 x 608	92 kg / 19 kg	1,4 kg
	MXV 850	2750 W	1550 W		790 m ³ /h		628 x 853 x 159	92 kg / 17 kg	
Xarios 350	MXL 1100	3430 W	1800 W	3100 W	1560 m ³ /h		194 x 1106 x 614	85 kg / 17 kg	1,7 kg
Xarios 350 MT	MXS 850	2860 W	1530 W		810 m ³ /h		172 x 853 x 608	85 kg / 19 kg	
	MXV 850	2630 W	1440 W		790 m ³ /h	628 x 853 x 159	85 kg / 17 kg		
	MXS 600	2240 W	1300 W		710 m ³ /h	172 x 603 x 548	85 kg / 15 kg		
Xarios 5	MXL 1100	4480 W	2270 W	3600 W	1480 m ³ /h	519 x 1376 x 532	194 x 1106 x 614	146 kg / 29 kg	2,2 kg
Xarios 6	MXL 1550	5310 W	2700 W		2190 m ³ /h		194 x 1556 x 614	146 kg / 42 kg	2,5 kg
Xarios 600 MT	MXL 1100	4600 W	2360 W	3950 W	1600 m ³ /h	498 x 1367 x 514	194 x 1106 x 614	148 kg / 29 kg	3,6 kg
	MXS 850	3430 W	1880 W		800 m ³ /h		172 x 853 x 608	148 kg / 19 kg	
	MXV 850	3060 W	1730 W		770 m ³ /h		628 x 853 x 159	148 kg / 17 kg	
	MXS 600	2450 W	1630 W		700 m ³ /h		172 x 603 x 548	148 kg / 15 kg	
Xarios 8	MXL 1550+	7990 W	4200 W	4280 W	2490 m ³ /h	519 x 1376 x 532	203 x 1560 x 614	147 kg / 43 kg	3,1 kg



Atelier Casablanca : Indusparc M16 chemin tertiaire 1015, Sidi Moumen 20400 Casablanca – Tél : +212 (05) 522.73.98.36

Atelier Agadir : Tilila Bab Al Madina B.P 8091 – Hay Dakhla 80006 – Tél: +212 (0) 528. 28 80.02/04

Atelier Marrakech : 1, Koudiat Laabid Route de Casablanca 40000 Menara – Tél : +212(0) 524.31.16.76/77

Atelier Fès : 83, Avenue des FAR – 30000 Fès ville nouvelle Tél : +212(0) 535.65.47.88/35.94.12.14

Atelier Tanger : Free zone, route de rabat km 13 Gzenaya 90000 Tél : +212(0) 539.39.31.85/86

Atelier Oujda : Technopole, Tranche1 Tél : +212(0) 536.68.66.97

Les informations contenues dans ce document ne sont pas contractuelles et ne peuvent être reproduites sans notre consentement préalable.