

cool
by Carrier

SUPRA[®]

**Solutions pour tous vos besoins
de distribution.**

**La performance de la gamme
Supra[®] pour les camions
frigorifiques.**



Carrier
TRANSICOLD



Pour les utilisations intenses, vous pouvez compter sur la performance inégalée de la gamme Supra®, développée pour une ouverture fréquente des portes en distribution.



PERFORMANCE SUPÉRIEURE

La gamme Supra® permet une excellente descente en température et une régulation précise de la température pour tous les points de consigne. Cette performance est rendue possible par une large gamme d'évaporateurs munis de ventilateurs électriques fournissant un débit d'air constant, indépendamment de la vitesse du moteur. Tous les modèles de la gamme Supra® sont disponibles en multitempérature et permettent une meilleure protection du chargement pour toutes les applications de véhicules porteurs.

PUISSANCE ÉLEVÉE

Complétée par trois modèles de forte capacité, la gamme Supra® est disponible jusqu'à 12 000 Watts. De nouveaux ventilateurs augmentent le débit d'air de 15 % pour une descente en température rapide et une meilleure gestion de l'air. L'utilisation d'un condenseur de 7 mm et d'un compresseur plus compact améliore l'efficacité énergétique des groupes en réduisant la consommation de carburant par Watt délivré.

DESIGN

Forte de centaines de milliers d'heures de fonctionnement, la gamme Supra® fait preuve d'une conception robuste et esthétique (matériaux composites résistants), permettant d'allonger la durée de vie du groupe et de réduire les immobilisations. La simplicité d'accès permet également l'optimisation de la durée de la maintenance.

RÉPOND À VOS BESOINS

Faites-nous part de vos besoins, choisissez votre groupe : 7 groupes standard pour les volumes de 30 à 90 m³, avec disponibilité de la multi-température sur toute la gamme, des groupes à montage frontal, sous châssis ou sur caisse mobile, en versions silencieuse et climat extrême*.

La gamme Supra® est d'une extrême flexibilité pour que vous soyez sûr de posséder le bon groupe pour vos opérations.

La version silencieuse (Modèle X) réduisent considérablement le niveau de bruit afin de respecter votre environnement.

*Pour les versions climat extrême, veuillez consulter les brochures Supra Nordic et Oasis.

		PUISSANCE FRIGORIFIQUE (Watts)**				DÉBIT D'AIR (m ³ /h)	POIDS évaporateur inclus (kg)		
		Route		Secteur			S	T	X
		0°C	-20°C	0°C	-20°C				
Mono-température	Supra 450	4365	2515	3810	2240	1590	340	343	Sans objet
	Supra 550	5455	3165	4670	2770	2210	391	394	Sans objet
	Supra 750	6780	3750	5920	3120	2320	429	432	437
	Supra 850	7800	4900	6450	4240	2500	461	464	466
	Supra 1050	9100	5600	7800	5000	3350	617	Sans objet	621
	Supra 1150	10500	6350	8900	5400	3350	626	Sans objet	630
	Supra 1250	12050	6990	9100	6300	3350	636	Sans objet	640
Sous châssis	Supra 900U	9100	4870	8050	4270	3454	Sans objet	453	Sans objet
	Supra 1100U	10710	6140	9640	5600	3608	Sans objet	558	Sans objet
Multi-température	Supra 750 MT	6140	3810	5560	3840	jusqu'à 2500	411*	414*	419*
	Supra 850 MT	6300	4490	5000	3750	jusqu'à 2500	443*	446*	448*
	Supra 1150 MT	11150	6450	9150	5600	jusqu'à 3600	576*	Sans objet	Sans objet
	Supra 1250 MT	11600	7200	9800	6350	jusqu'à 3600	586*	Sans objet	Sans objet
	Supra 1150U MT	10700	5960	10200	5750	jusqu'à 3600	Sans objet	566*	Sans objet

* Section du condenseur uniquement

**Température ambiante de +30°C (conformément à la procédure de l'A.T.P.)

ACCESSOIRES

- Batterie
- Bac à batterie
- Réservoir de carburant de 75 l, 90 l ou 200 l
- Inverseur automatique de phases
- By-pass du filtre à huile
- Rallonge pour vidange d'huile
- Réchauffeur de carburant
- Rallonge du câble du panneau de commande
- Sonde de soufflage d'air
- Contacteur de porte
- Boîtier étanche pour la commande cabine
- DataCOLD 300 & 600



Normes Stage V** pour les moteurs diesel (EU Non Road Mobile Machinery (NRMM) Réglementation EU/2016/1628).

Toutes les unités fonctionnent au réfrigérant R452A