

SUPRA® U BAUREIHE

**Leistungsstarke
LKW-Kühlaggregate für
die Unterflurmontage**



SUPRA® U

Die Supra® U Baureihe wurde speziell für die Auslieferung von temperaturgeführten Produkten im Warenverteilerverkehr entwickelt. Verlassen Sie sich bei Ihren anspruchsvollen Aufgaben auf die unvergleichliche Leistungsfähigkeit der Supra Baureihe.



ÜBERRAGENDE LEISTUNG

Die Supra® U Baureihe sorgt für schnellste Temperaturabsenkung und -steuerung in allen Einsatzbedingungen. Ermöglicht wird diese Leistung unter anderem durch eine große Auswahl an Verdampfern mit elektrischen Lüftern, die für konstante Luftleistung unabhängig von der Motordrehzahl sorgen. Supra® U ist auch als Multitemperatursystem erhältlich und bietet effizienten Produktschutz in allen Temperaturbereichen.

VERSTÄRKTE KÄLTELEISTUNG

Die Supra® Baureihe wird um drei Modelle mit verstärkter Kälteleistung erweitert und bietet somit Varianten mit bis zu 10.700 Watt an. Durch den Einsatz neuer Lüfterventilatoren erhöht sich die Luftumwälzung um 15 %, was eine schnellere Temperaturabsenkung begünstigt. Die neue Verdampfergeneration verbessert in der Mono-Temperatur-Version dank ihres großen Verdampferpakets die Effizienz des Aggregats um 21 %.

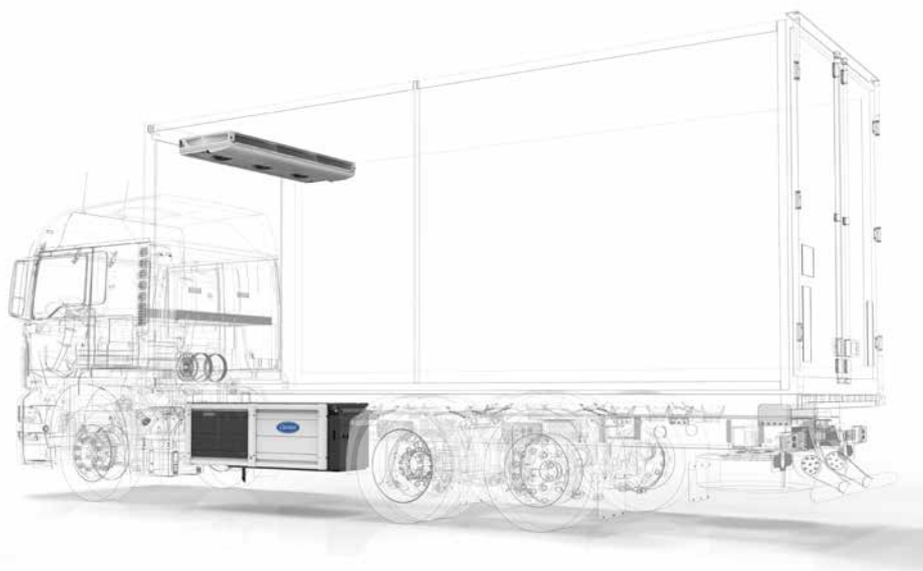
ROBUSTE AUSFÜHRUNG

Die robuste Ausführung der Supra® U-Aggregate hat sich in über hunderttausenden von Betriebsstunden bewährt. Sie ist ästhetisch im Design (mit stabilen Verbundstoffen) und besitzt zuverlässige Komponenten (leichte Bedienbarkeit), die die Lebensdauer der Aggregate erhöhen und die Stillstandszeiten auf ein Minimum reduzieren. Die Service- und Wartungszeiten werden dank der guten Zugänglichkeit optimiert.

FÜR DIE VERSCHIEDENSTEN

Schildern Sie uns Ihre Anforderungen und wählen Sie Ihr Aggregat für ein Volumen von 30 bis 90 m³ aus. Multi-Temperatur ist für alle Modelle der Baureihe erhältlich. Die Supra® U Baureihe bietet außerordentliche Flexibilität, sodass Sie immer das richtige Aggregat für Ihre Anforderungen zur Verfügung haben.

* Im Vergleich zu früheren Modellen Supra 850/950 U – ATP-Testprotokolle des externen Labors Cémafroid



ZUBEHÖR

- Batterie
- Batteriekasten
- 75ltr., 90 ltr. oder 200 ltr. Kraftstofftank
- automatischer Phasenwender
- Bypass - Ölfi lter
- Verlängerter Ölablaßschlauch
- Kraftstoffvorwärmung
- Kontrollanzeigen zusätzl.
- SAS Sensor
- Türkontaktschalter
- Wasserdichtes Schutzgehäuse für Kabinenfernbedienung
- DataCOLD 300 & 600

		KÄLTELEISTUNG (Watts)**				LUFTLEISTUNG (m³/h)	GEWICHT einschl. Verdampfer (kg)		
		Straße		Netz			S	T	X
		0°C	-20°C	0°C	-20°C				
ST	Supra 900U	9100	4870	8050	4270	3454	N/A	453	N/A
	Supra 1100U	10710	6140	9640	5600	3608	N/A	558	N/A
MT	Supra 1150U MT	10700	5960	10200	5750	Bis zu 3600	N/A	566*	N/A

* Nur Kondensatorbauteil

** Außentemperatur +30 °C (gemäß A.T.P. Prozedur)



Stage V - Standard für Diesel Motoren (*Europäische Verordnung für nicht für den Straßenverkehr bestimmte mobile Maschinen (NRMM) gemäß Richtlinie EU/2016/1628).

Bei allen Aggregaten wird das Kältemittel R452A verwendet.



600 Carrier-Servicestationen in Europa, Russland, im Nahen Osten und in Afrika

Carrier Transicold Europe S.C.S.
Le Cristalia
3, rue Joseph Monier
F-92500 Rueil-Malmaison
Telefon: +33 (0)1 41 42 28 00
Fax : + 33 (0)1 41 42 28 28
www.carriertransicold.eu