






# ANBIETER VON LKW-KÜHLAGGREGATEN FÜR DEN VERTEILER- UND FERNVERKEHR

Anbieter											
Einsatzgebiet		Fernverkehr	Verteilerverkehr	Fernverkehr	Verteilerverkehr	Fernverkehr	Verteilerverkehr	Fern- und Verteilerverkehr	Fernverkehr	Verteilerverkehr	
Typenbezeichnung		Vector 1550	Supra 1250	Kühlgeräte für 33-Paletten-Sattelaufleger: Baureihe HK24 / HK25 L / HK25 / HK25 SL	Kühlgeräte mit Generator-Antrieb: Baureihe FK8 / 11 / 12 / 13 / 24 / 25 / 25i / 35i / Baureihe EK13 / 25	TEJ 100, TNW 5, TNW 6, TNW 7, TU85, TU100, TFV2000, TFV150 <sup>3)</sup>	TEJ35, TDJ300, TDJ430, TDJ600, TDJS35, TDJS50, TDJS70	Schmitz Cargobull Transportkältemaschine	Kühlgeräte für 33-Paletten-Sattelaufleger: Baureihe SLXi 200 / SLXi 300 / SLXi 400 / SLXi Whisper / SLXi Spectrum	mit Eigenantrieb: T-Serie, UT-Serie; mit Direktantrieb: V-Serie, Ce-Serie	
Gerätedetails	Gewicht (kg)	ab 704	ab 636	400 bis 410 <sup>1)</sup>	190 bis 540	360 bis 860	85 bis 237	875	720 bis 950	30 bis 600	
	Luftstrom (m³/h)	5.700	3.350	bis 5.200	bis 10.000	2.100 bis 5.200	1.210 bis 2.100	5.400	5.000	bis 3.300	
	max. Leistung (Watt)	14.995	12.050	bis 23.300 bei +30°C / 0°C <sup>2)</sup>	bis 28.500 bei +30°C / 0°C <sup>2)</sup>	19.060	6.990	15.800 bei +30°C / 0°C; 9.000 bei +30°C / -20°C	bis 19.100 bei +30°C / 0°C <sup>2)</sup>	bis 12.500 bei +30°C / 0°C <sup>2)</sup>	
Temperatur	Klimazonen / Temperaturbereich	1 / -25°C / +25°C	1 (bis zu 3 Verdampfer möglich) / -25°C / +25°C	1 bis 4 / nach ATP bei außen +30°C = innen 0°C / -20°C	1 bis 5 / nach ATP bei außen +30°C = innen 0°C / -20°C	bis zu 3 / +25°C / -30°C	bis zu 2 / +25°C / -30°C	bis zu 2 / -32°C / +32°C	1 bis 3 / nach ATP bei außen +30°C = innen 0°C / -20°C	1 bis 3 / nach ATP bei außen +30°C = innen 0°C / -20°C	
	Heizen/Kühlen kombiniert	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	
	Kältemittel Standard	R404a / R452a	R404a	R410a	R410	R404A, R410A	R404A, R410A	R404A	R452	R452	
	Umweltfreundliche Kühlmittel	R452a*	R452*	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	CO <sub>2</sub>	
Energie	Energieversorgung	Diesel, Elektro, Hybrid	Diesel, Elektro, Hybrid	Elektro, Hybrid	Elektro, Hybrid	Diesel, Elektro	Elektro, Kompressor	Diesel, Elektro	Diesel, Elektro	Diesel, Elektro	
	Anzahl der Stützpunkte	Deutschland: 68 Europa: > 600	Deutschland: 68 Europa: > 600	Deutschland: ca. 50 Europa: > 100	Deutschland: ca. 50 Europa: > 100	Deutschland: 70 Europa: 130	Deutschland: 70 Europa: 130	Deutschland: 92 Europa: 250	Deutschland: ca. 120 Europa: > 500	Deutschland: ca. 128 Europa: > 500	
	Breakdown-Service	ja	ja	ja	k. A.	ja <sup>4)</sup>	nein	ja	ja	ja	
	Piek-Zertifikat	ja	ja	k. A.	k. A.	ja	ja <sup>4)</sup>	nein	ja	ja	

<sup>1)</sup> inklusive Generator der Sattelzugmaschine, <sup>2)</sup> bei stärkster Anlage, <sup>3)</sup> ab September 2017, <sup>4)</sup> im Aufbau

Quelle: Unternehmen, kein Anspruch auf Vollständigkeit