

Transportkühlanlagen TK 2850 und TK 3650

- ✓ Anlage in Split-Ausführung teilintegriert für Stirnwand- und Dachmontage
- ✓ Anlage für Kühlkofferaufbauten
- ✓ Tiefkühlanlage
- ✓ Antrieb über Fahrzeugmotor
- ✓ Hohe Kühlleistung/schnelles herunterkühlen
- ✓ Konstante Temperatur und Luftzirkulation bei verschiedenen Motordrehzahlen
- ✓ Mit Thermotronik zur Steuerung vom Fahrerhaus
- ✓ Serienmäßige Heißgasabtauung / manuelle Abtauung/autom. Abtauung
- ✓ Niedriger Kraftstoffverbrauch
- ✓ Anlage korrosionsfrei
- ✓ Lieferbar in 12 Volt / 24 Volt
- ✓ Einfache Bedienung, robust und zuverlässig
- ✓ Ausgereifte Longlife-Technik
- ✓ Alle Komponenten sind leicht zugänglich
- ✓ Umweltfreundlich / Anlage komplett recyclebar

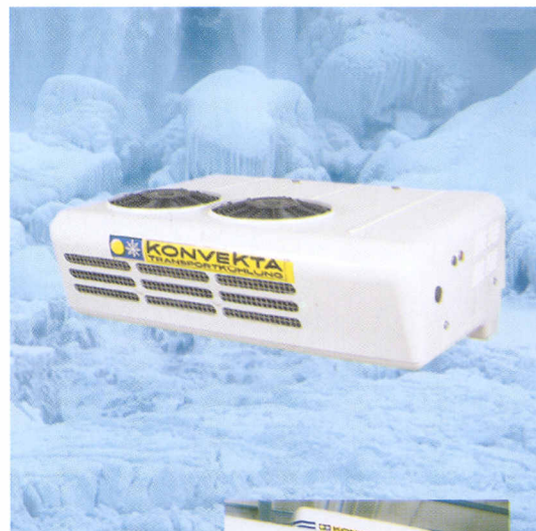
Zusatzrüstung:

- ✓ Elektrostandkühlung 230V oder 400V
- ✓ Ölabscheider
- ✓ Zweiter Lüfter für Tropeneinsatz (TK2850)
- ✓ Warmwasserheizung
- ✓ Elektroheizung

Technische Daten:

Typ:	TK2850	TK3650
Kälteleistung bei +30°C Außentemperatur und 0°C Innentemperatur [W]:	2.730	3.596
Kälteleistung bei +30°C Außentemperatur und -20°C Innentemperatur [W]:	1.110	2.046
Verdampfer-Luftleistung [m³/h]:	1.730	1.730
Stromaufnahme bei 12V / 24V [A]:	27 / 17,5	27 / 17,5
Kältemittel:	RI34a	R404a
Gewicht Fahrtkühlung [kg]:	50 / 62*	51 / 63*
Gewicht Fahrt-/ Standkühlung [kg]:	98 / 110*	99 / 111*
Kältemittelmenge [kg]:	2,2	2,2
Standbetrieb Kälteleistung bei +30°C Umgebungs-Temp. und 0°C Innenraum-Temp. [W]	1.850	2.400

* Stirnwandanlage

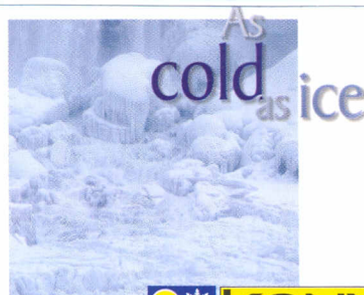


AUTOKLIMATIZACE GOSS

Bohumír Goch

KONVEKTA®

tel: 556 835 616,
mobil: 604 825 389



KONVEKTA®