



(*) ta=30°C, ti=0°C

Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor! Angebotszeichnung Originale dürfen ohne Änderungsantrag nicht verändert werden.			
a3	Höhe war 184,4	11.04.12	St.Schütz
a2	Kpl. überarbeitet	16.11.06	A.Bernhard
a1	Geometrie überarbeitet	20.04.00	C. Scheuer
Nr.	Änderungen	Datum	Name

Kälteleistung: cooling capacity: puissance frigorifique:	1500 Watt (*)
Heizleistung: heating capacity: puissance de chauffage:	-----
Luftvolumen: air volume: débit d'air l evaporateur:	850 m³/h
Stromaufnahme: current consumption: courant absorbé:	12V/7A 24V/3,5A

Spannung	Artikel Nummer	Gewicht
12V	B78-0150121502	10,5 kg
24V	B78-0150241503	10,5 kg

Diese Zeichnung verbleibt unser Eigentum. Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen hat zivil- und strafrechtliche Folgen. (Urheberrechtsgesetz. Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb BGB).

KONVEKTA
 Thermo Systems
 KÜHL- & KLIMAAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT

	Datum	Name	Verdampfer R134a evaporator evaporateur	Baureihe VD 1011/4 Zeichnungs-Nr. 781502G1
Gez.	16.11.2006	A.Bernhard		
Gepr.				
Norm				