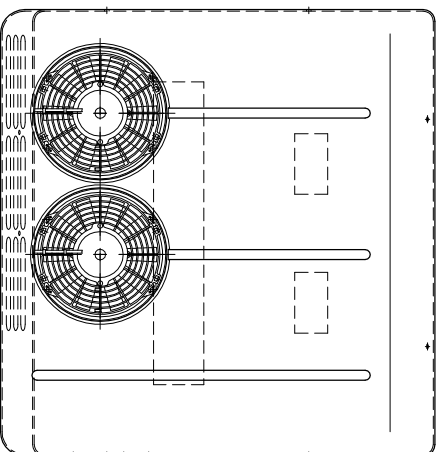
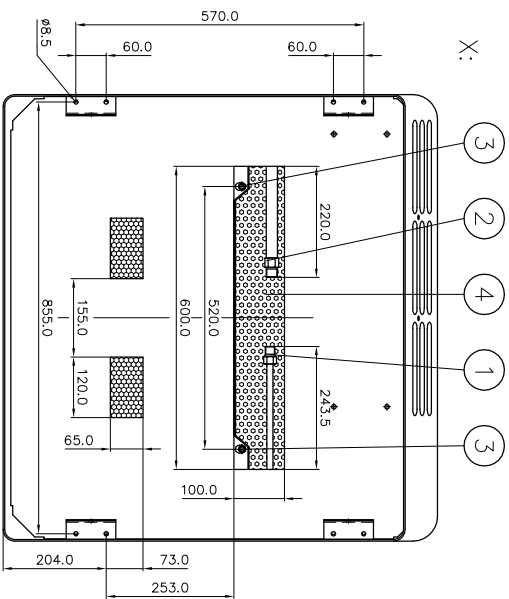
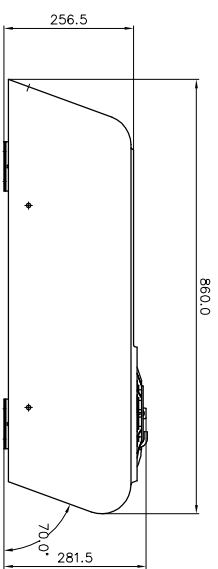
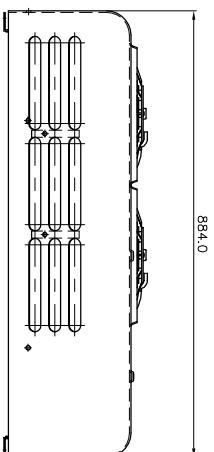
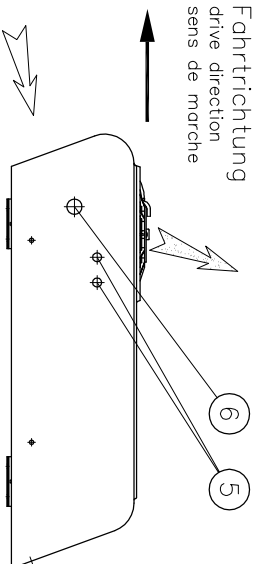


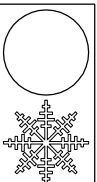
Fahrtrichtung
drive direction
sens de marche



- ① Eingang 3/4"-16UNF
entrance
entrée
- ② Ausgang 7/8"-14UNF
exit
sortie
- ③ Kondenswasserablauf ø12
condensed, water drain
tuyau de l'eau condensée
- ④ Elektroanschluss
electric connection
branchement électrique
- ⑤ Kontrollleuchten
pilot lamps
lampes de témoin
- ⑥ Schauglas
sight glass
voyant treon
- Ansaug Kondensator
condenser air suction
aspiration d'air condenseur
- Ausblas Kondensator
condenser air outlet
sortie d'air condenseur
- Ansaug Umluft
return air suction
aspiration d'air recycle
- Ausblas Kühlluft
cold air outlet
sortie d'air réfrigéré

* $t_a=30^{\circ}\text{C}$ $t_i=0^{\circ}\text{C}$

Kälteleistung: cooling capacity: puissance frigorifique:	2227 Watt *	Spannung:	12V 24V	Artikel Nummer:	BFK-0220122251 BFK-0220242252	Gewicht:	42 kg 42 kg
Heizleistung: heating capacity: puissance de chauffage:	-----						
Luftvolumen: air volume: débit d' air evaporateur:	900 m ³ /h	Nr. Änderungs-Mittelteilung		Tag		Name	
Stromaufnahme: current consumption: courant absorbé:	12V/32A 24V/20A						



KONVEKTA

Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor !
Angebotszeichnung
Originale dürfen ohne Änderungsantrag nicht verändert werden.

Diese Zeichnung verbleibt unser Eigentum. Verwertigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen hat zivil- und strafrechtliche Folgen. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb BGB.)
KONVEKTA AG
34607 Schwelmstodt

TAG	NAME	Transportkühlanlage R134a	Baureihe
Gez. 30.01.96	P.Schnitzka	transport cooling unit	FK 2250/4
Gepr.		inst de réfrigéarar	Zeichnungs-Nr.
Norm			FK2251G1