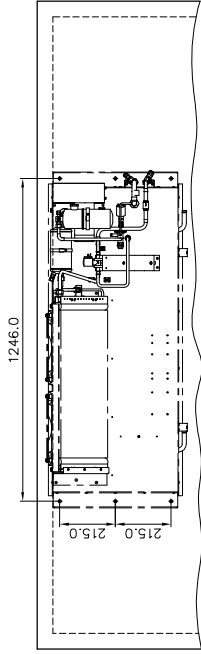
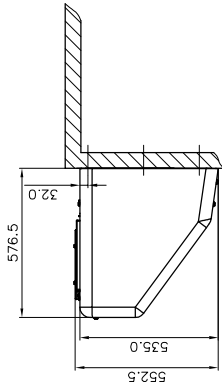
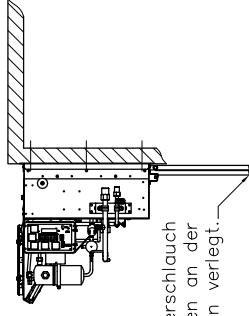


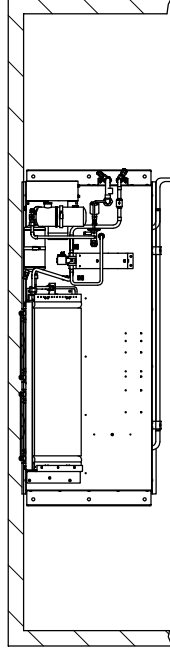
# Einbaumaße für Stirnwandkompaktgerät TK3950



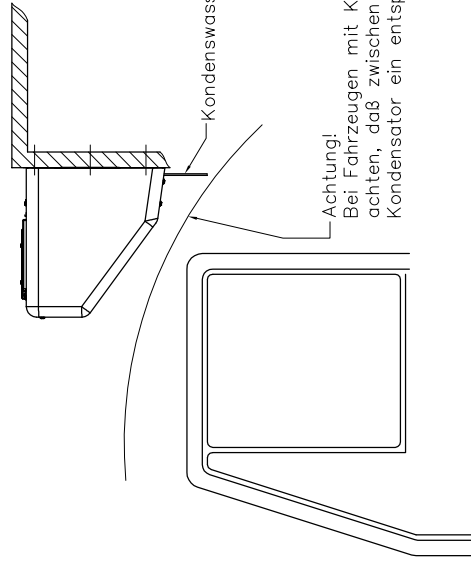
# Verlegung Kondenswasserschlauch



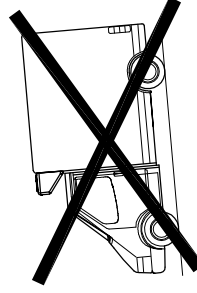
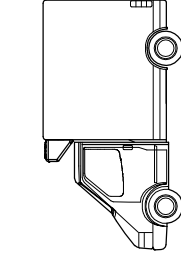
Der Kondenswasserschlauch wird außen an der Fahrzeugwand nach unten verlegt.



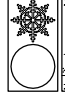
Der Kondenswasserschlauch wird waagrecht oder leicht abfallend verlegt. Er wird außen an der Fahrzeugwand nach unten verlegt.



**Achtung!**  
Bei Fahrzeugen mit Kipp-Kabine ist darauf zu achten, daß zwischen Kabine u. Kondensator ein entsprechender Freiraum ist.



! Um einen optimalen Kondenswasserablauf zu gewährleisten, muß das Fahrzeug im Standbetrieb eben oder in Fahrtrichtung ansteigend stehen!



# KONVEKTA

Nr./Änderungs-Mittelteilung	Tag	NAME
	06.12.07	A.Benhard
		Gepr.
		Gesamtgewicht:
		Item:

KONVEKTA AG KÜHL- & KLIMANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT		Artikel-Nr.
WERKSTOFF:		B54-000-635
SCHEMA		Zeichnungs-Nr.
Einbauschema		Blatt
TK3950		54-000-635

Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen sind in der vorliegenden Konstruktionszeichnung Original nicht wahrhaftig.

Diese Zeichnung verbleibt unter Eigentum, Verantwortung, Haftung und Gewährleistung der Konstruktionsabteilung des Unternehmens K&T-Verfahrenstechnik 34607 Schwalmstadt.