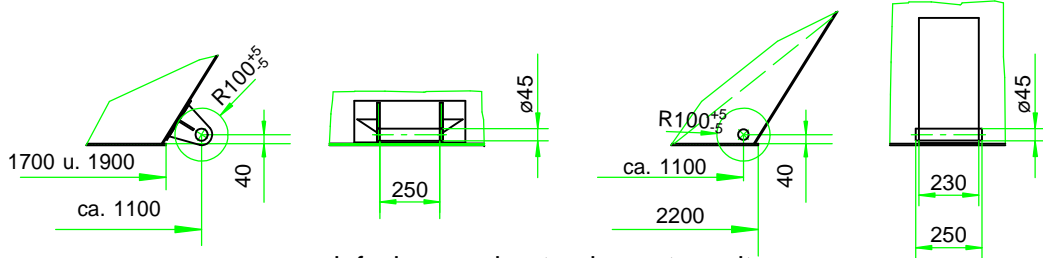
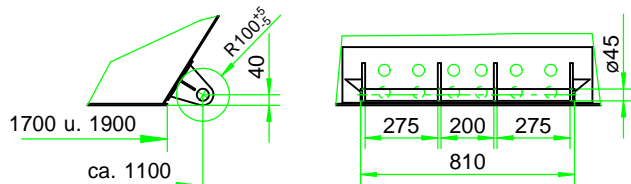


Kipplagerausführung nach alter DIN 30720

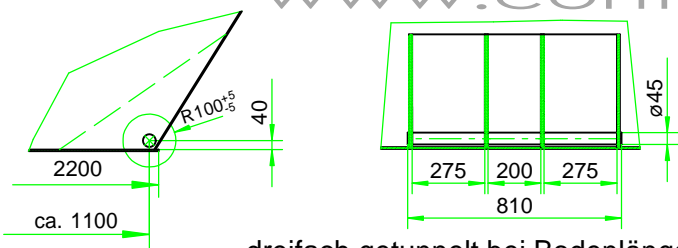


einfach vorgebaut oder getunnelt
(nach alter DIN 30720)

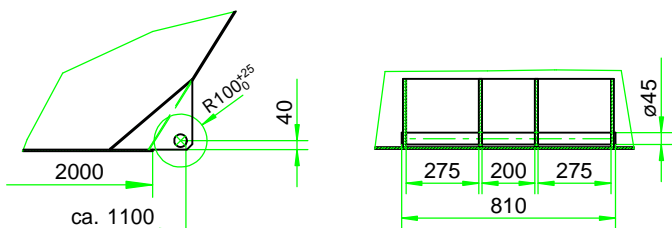
Kipplagerausführung nach aktueller DIN 30720-Teil 1



dreifach vorgebaut bei Bodenlängen 1700 u. 1900mm
(in Anlehnung an aktuelle DIN 30720-Teil 1)



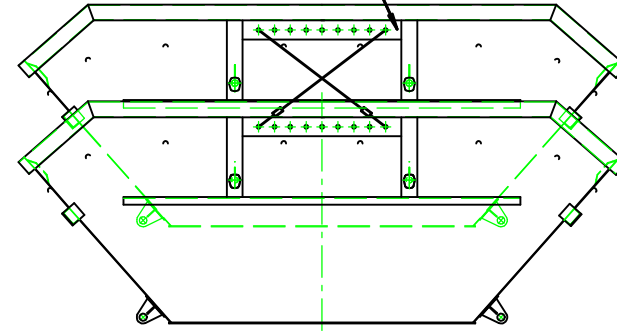
dreifach getunnelt bei Bodenlänge 2200mm
(in Anlehnung an aktuelle DIN 30720-Teil 1)



dreifach halb getunnelt bei Bodenlänge 2000mm
(nach aktueller DIN 30720-Teil 1)

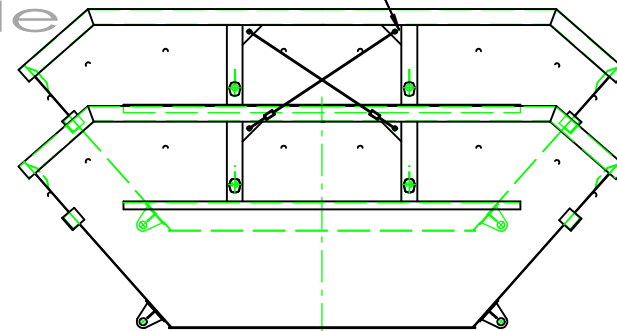
Stapelsicherung

mit Stapelsicherungsleiste \\
(U120x50x6 mm, 9 Bohrungen Ø 25mm)
nach aktueller DIN 30720-1 u. VDI 2700 Blatt 17



Alternativ

mit Stapelsicherungsecken \\
(Bl. 8x125x125mm, Bohrungen Ø 27mm)
in Anlehnung an aktuelle DIN 30720-1 u. VDI 2700 Blatt 17



www.containertechnik.de

konstruktive und technische Angaben unter Vorbehalt / abweichende Ausführungen nach Kundenwunsch

Allgemeintoleranzen DIN 7168		Maßstab 1:20	Gewicht			
		Werkstoff				
	Datum	Name	Änderungen u. Neuerungen nach DIN 30720-Teil 1 Stand 10/2009			
	Bearb.	Murrer				
	Gepr.					
	Norm					
 Containerbau & Umwelttechnik Lübben GmbH Telefon 03546-4123 www.containertechnik.de			DIN_30720_1.tcd			
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.	Ers. für:	Ers. durch:
						Blatt 1
						1 Blätter

