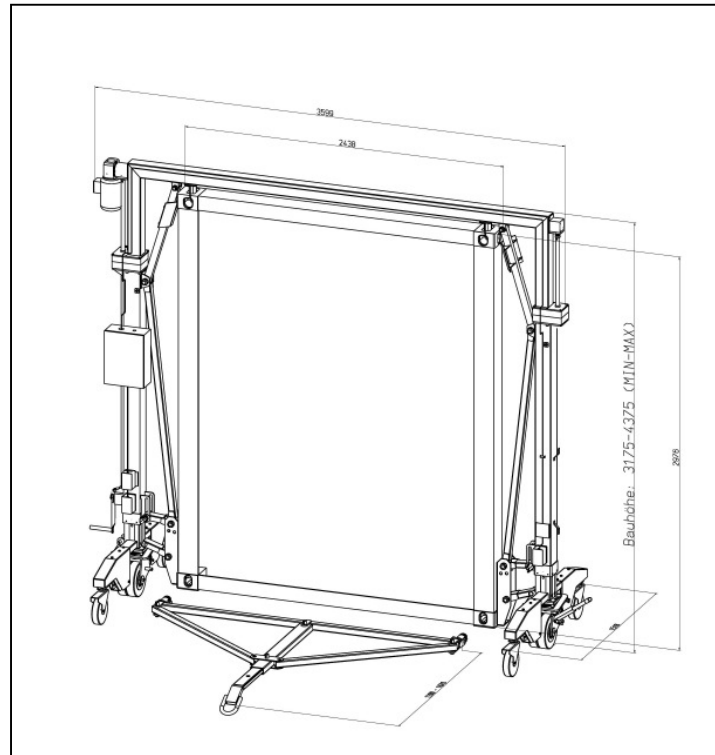


Lifting gantries 258 for container - Hubtore 258 für Container



258	Hubtor unter Last verfahrbar	Lifting gantry moveable under load
	Gewicht: ca. 700 kg, Adaption: ISO-Ecken	Weight: about 1.5 lbs (700 kg), adaption: ISO-corners
	Elektroantrieb 400 VAC oder 24 VDC, ungerregelt	Electric drive 400 VAC or 24 VDC, manual controlled
258/A	Hublast System aus 2 Hubtoren: 18 t	Carrying capacity of 2 lifting gantries: 40 lbs (18 t)
	Hubhöhe: 1200 mm, Verfahrhöhe: 100 mm	Lifting height: 47 inch (1200 mm), moving height: 4 inch (100 mm)
	Container-Höhe: 2996 mm	container height: 118 inch (2996 mm)
258/B	Hublast System aus 2 Hubtoren: 12 t	Carrying capacity of 2 lifting gantries: 26 lbs (12 t)
	Hubhöhe: 1750 mm, Verfahrhöhe: 100 mm	Lifting height: 69 inch (1750 mm), moving height: 4 inch (100 mm)
	Container-Höhe: 2438 mm und 2591 mm	container height: 96 inch (2438 mm) and 102 inch (2591 mm)
258/C	Hublast System aus 2 Hubtoren: 16 t	Carrying capacity of 2 lifting gantries: 35 lbs (16 t)
	Hubhöhe: 1200 mm, Verfahrhöhe: 100 mm	Lifting height: 1200 mm, moving height: 4 inch (100 mm)
	Container-Höhe: 2438 mm und 2591 mm	container height: 96 inch (2438 mm) and 102 inch (2591 mm)

Hetek Hebetchnik GmbH, 99830 Treffurt, Unter den Linden

☎ +49/36923/53-0, Fax: +49/36923/51000, e-mail: info@hetek.de, www.haacon-group.com