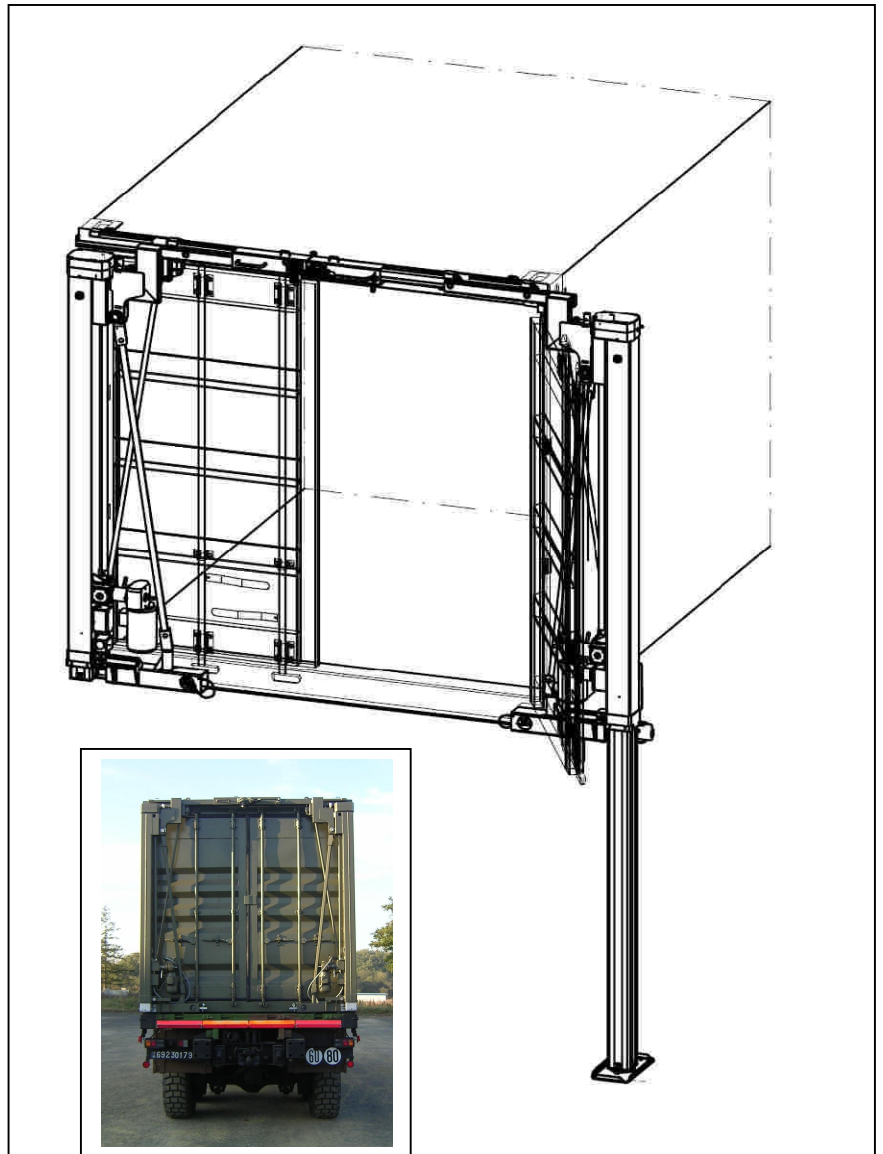


## lifting system 260 for ISO-corners with pull-out booms Hubstützen 260 für ISO-Ecken mit Schubauslegern



| 260          | Hubsystem, manueller oder elektrischer Antrieb   | lifting system, manual or electrical drive  |
|--------------|--|---|
|              | Tragfähigkeit System aus 4 Stützen: bis 12 Tonnen  | carrying capacity system of 4 supports: up to k26 lbs (12 t)  |
|              | Tragfähigkeit pro Stütze: bis 6 t  | carrying capacity per support: up to k13 lbs (6 t)  |
|              | Verriegelung frontseitig am Shelter in ISO-Ecken   | locking into container frontside ISO-corners  |
|              | Hubhöhe 1750 mm (Standard)   | lifting height 69 inch (1750 mm) (standard)   |
|              | Oberfläche: Feuerzink, Lack nach RAL   | surface: hot dipped galvanized, paint acc. to RAL   |
|              | Ausleger für Containerhöhe 2438 mm (Standard), Ausleger für andere Containerhöhen optional | booms for container height 96 inch (2438 mm) (standard), booms for other container heights optional                               |
|              | Fußplatten 400 x 200 mm (Standard), Verbindungswellen, Handkurbeln                         | foot plates 16 x 8 inch (400 x 200 mm) (standard), connecting shafts, hand cranks   |
|              | Abstand Führerhaus/Container: > 250 mm   | distance between driver compartment/container: > 10 inch (250 mm)   |
|              | Antriebe/Steuerung: 400 VAC (Standard)   | drives/control: 400 VAC (standard)  |
| <b>260/A</b> | analog 260, Hublast System: 10 t   | analogous 260, carrying capacity system: k22 lbs (10 t)   |
| <b>260/F</b> | analog 260, mit Schwenk- und Schubauslegern, manueller Antrieb, Containerhöhe: 2588 mm     | analogous 260, with swivel and pull out booms, manual drive, container height: 102 inch (2588 mm)                                 |
| <b>260/J</b> | analog 260, Hublast System: 9 t, Abstand zwischen Container und Führerhaus: <b>200 mm</b>  | analogous 260, carrying capacity system: k20 lbs (9 t), distance between container and driver compartment: <b>8 inch (200 mm)</b> |

Manufactured by Hetek Lift- und Hebetchnik GmbH, 99830 Treffurt, Unter den Linden

☎ +49/36923/53-0, Fax: +49/36923/51000

E-Mail: [info@hetek.de](mailto:info@hetek.de) / Internet: [www.hetek.de](http://www.hetek.de)