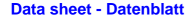
Lifting supports – Hubstützen

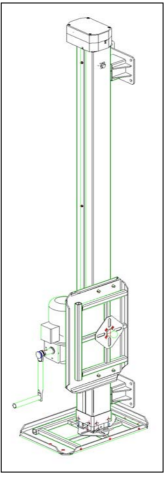


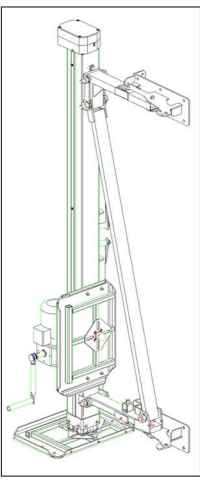


Lifting system 273, high rotation and translation stiffness Hubstützensystem 273, hohe Rotations- und Translationssteifigkeit









| 273 | Hubsystem mit elektrischen Antrieb | Lifting system with electrical drive |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Tragfähigkeit System aus 4 Stützen: bis 7 Tonnen | Carrying capacity system of 4 supports: up to 7 t |
| | Tragfähigkeit pro Stütze: 3,5 t | Carrying capacity per support: 3,5 t |
| | Maximale Neigung: 7° (über die Diagonalen) | Maximal inclination: 7° (across the diagonals) |
| | Verriegelung frontseitig am Shelter, Spezialadaption, verschraubt, zusätzliche seitliche Diagonalstreben | Locking into frontside ISO-corners, special adaption, screwed, additional side-wall diagonal braces |
| | Steifigkeit: Translation <15 mm, Rotation <0,06 grad | Stiffness: translation <15 mm, rotation < 0,06 grad |
| | Schwenkausleger, Raststellungen 0°, 180° | Swivelling booms, indexed position 0°, 180° |
| | Hubhöhe: 1850 mm | Lifting height: 1850 mm |
| | Oberfläche: Feuerzink, Spezialnaßlack | Surface: Hot dipped galvanized, special wet paint |
| | Fußplatten 600 x 400 mm, 10° beweglich | Foot plates 600 x 400 mm, 10° turnable |
| | Max. Windgeschwindigkeit: 75 km/h bei 1800 mm Hubhöhe und 7° Neigung | Max. wind speed: 90 km/h bei 1800 mm lifting height and 7° inclination |
| | Gewicht pro Stütze mit Ausleger und Verriegelungen: ca. 140 kg (Schwenkstütze), ca. 110 kg (feste Stütze) | Weight per support with boom and fastening elements: ab. 140 kg (swivelling support), ab. 110 kg (fixed support) |
| | Spannung: 400 VAC, Hubgeschwindigkeit: 500 mm/min | Voltage: 400 VAC, lifting speed: 500 mm/min |
| | Automatische Lageregelung, Prozessorsteuerung | Automatic inclination control, processor controlled |
| | Arbeitsbereich: -40° bis +70°C | Working temperature: -40° to +70° |

Hetek Hebetechnik GmbH, 99830 Treffurt, Unter den Linden

2 +49/36923/53-0, Fax: +49/36923/51000, e-mail: info@hetek.de, Internet: www.hetek.de

Datei : 273-Datenblatt.doc Revision : 05/2007