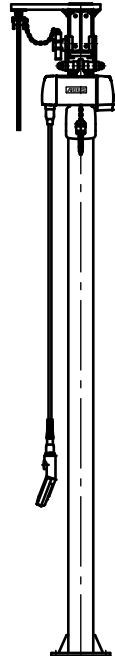
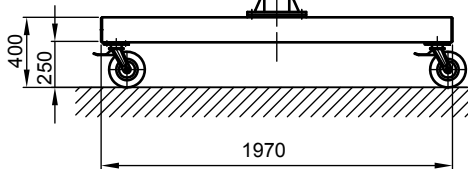


B - B



43
Lasthaken E 05 - V



| | |
|--|--|
| Kran | LPK 1250 kg x 4000 mm |
| Berechnungsgrundlage | H2 / B3 |
| Betriebsort | Hallenbetrieb |
| Umgebungsbedingungen | -5° C bis +40° C, ohne besondere Anforderungen |
| Laufkatze | GM 4 1250.4-2/HF 14 |
| Triebwerksgruppe | 1Am / M4 |
| Katzfahren | von Hand |
| Heben | 1 / 4 m/min |
| Gesamtgewicht | 519 kg (davon Laufkatze 51 kg) |
| Betriebsspannung | 3/PE ~50 Hz 400 V (TN-S) |
| Gesamtanschlussleistung | 0,9 kW |
| Anlaufstrom für Spannungsfalloberechnung | 11,5 A (I _{A_HU} * cos phi) |

ABUS Kransysteme GmbH
Sonnenweg 1
51647 Gummersbach
Tel +49 2261 37-0
Fax +49 2261 37-247

Leichtportalkran LPK
LPK 1250 kg x 4000 mm (Baugröße 2)

ABUS

Bearbeiter:
Datum: 28.08.2012