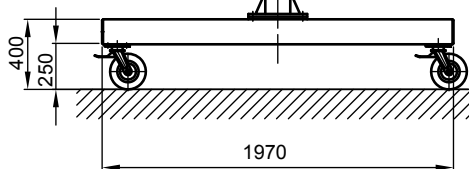
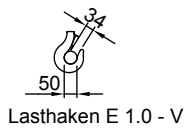
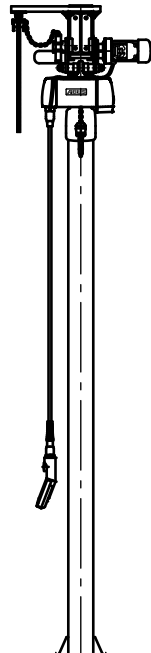


B - B



|   |  |
|---|--|
| Kran                                    | LPK 1600 kg x 4000 mm                          |
| Berechnungsgrundlage                    | H2 / B3  |
| Betriebsort                             | Hallenbetrieb                                  |
| Umgebungsbedingungen                    | -5° C bis +40° C, ohne besondere Anforderungen |
| Laufkatze                               | GM 6 1600.5-2/EF 22                            |
| Triebwerksgruppe                        | 3m / M6  |
| Katzfahren                              | 5 m/min  |
| Heben                                   | 1,3 / 5 m/min                                  |
| Gesamtgewicht                           | 585 kg (davon Laufkatze 117 kg)                |
| Betriebsspannung                        | 3/PE ~50 Hz 400 V (TN-S)                       |
| Gesamtanschlussleistung                 | 2 kW   |
| Anlaufstrom für Spannungsfallberechnung | 17,2 A (IA_HU * cos phi)                       |

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

**Leichtportalkran LPK**  
 LPK 1600 kg x 4000 mm (Baugröße 2)

**ABUS**

Bearbeiter:  
 Datum: 28.08.2012

lpk - 002