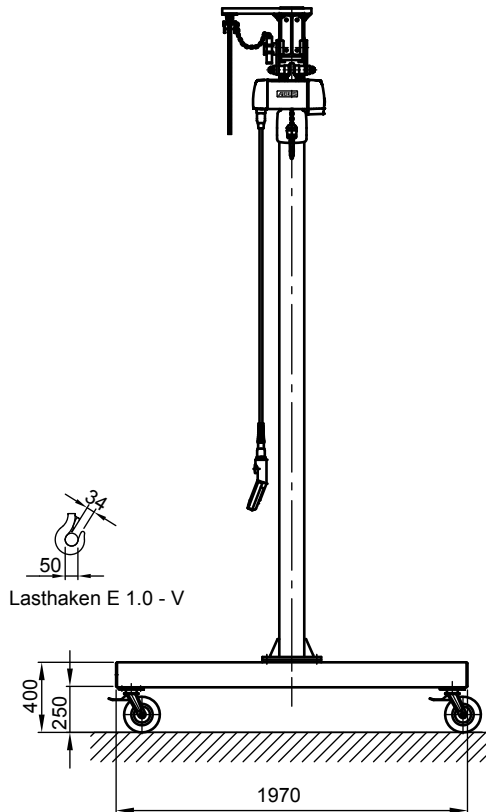


B - B



Lasthaken E 1.0 - V

Kran	LPK 1600 kg x 3000 mm
Berechnungsgrundlage	H2 / B3
Betriebsort	Hallenbetrieb
Umgebungsbedingungen	-5° C bis +40° C, ohne besondere Anforderungen
Laufkatze	GM 6 1600.5-2/HF 22
Triebwerksgruppe	3m / M6
Katzfahren	von Hand
Heben	1,3 / 5 m/min
Gesamtgewicht	548 kg (davon Laufkatze 93 kg)
Betriebsspannung	3/PE ~50 Hz 400 V (TN-S)
Gesamtanschlussleistung	1,7 kW
Anlaufstrom für Spannungsfallberechnung	17,2 A (IA_HU * cos phi)