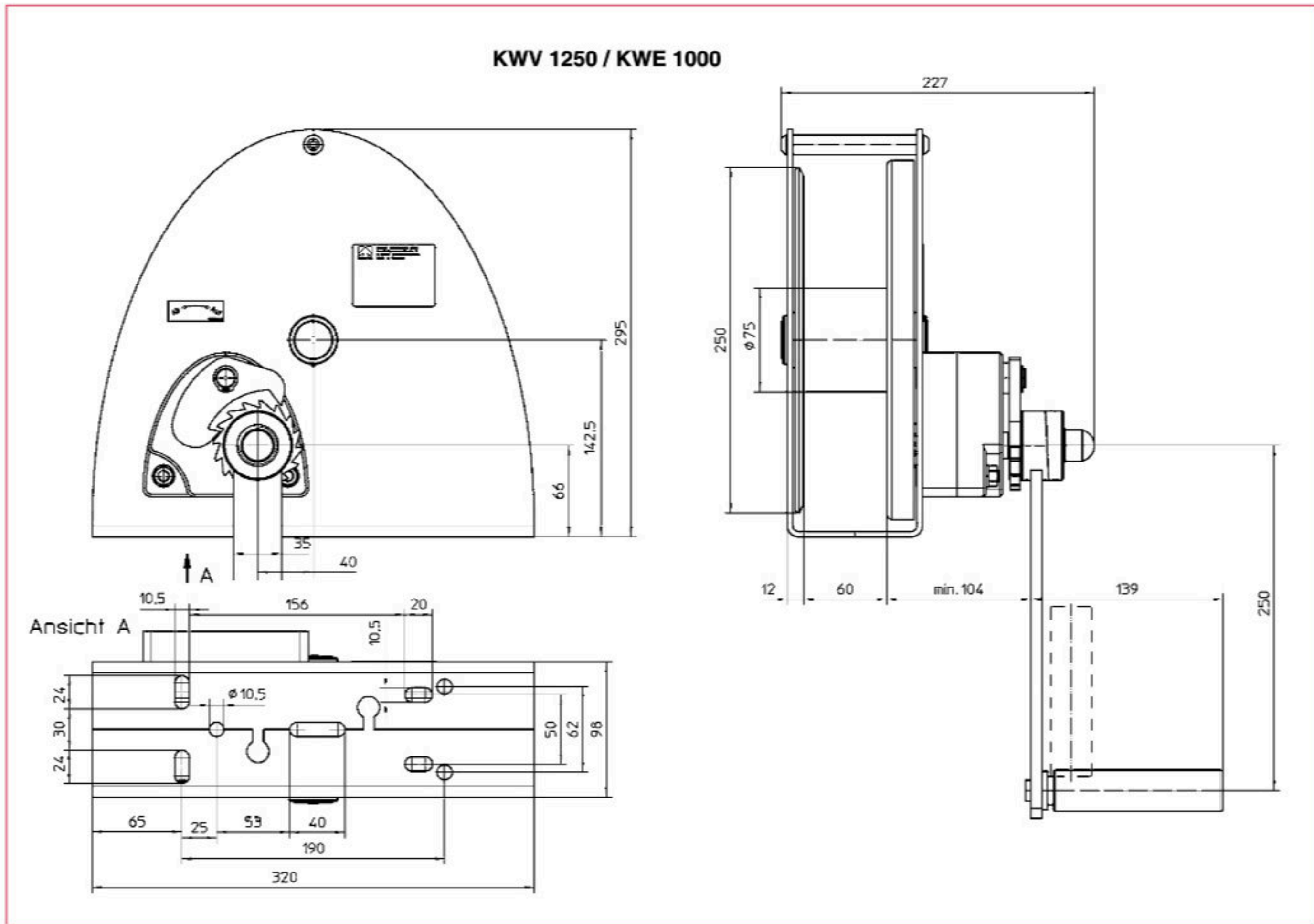


Technische Daten

Technical data

Caractéristiques techniques



KWV 1250		
Best.-Nr. O/N° / N° Code		
232010	feste Kurbel mit Klappgriff	verzinkt / zinc plated / électro zingué
232616	feste Kurbel, radiusverstellbar	verzinkt / zinc plated / électro zingué
232613	Kurbel abnehmbar	verzinkt / zinc plated / électro zingué
232619	feste Kurbel, freisichtbar	verzinkt / zinc plated / électro zingué
KWE 1000		
Best.-Nr. O/N° / N° Code		
230272	feste Kurbel mit Klappgriff	Edelstahl/ stainless steel / inox
230885	Kurbel abnehmbar	Edelstahl/ stainless steel / inox

Technische Daten	Technical data	Caract. techniques	KWV1250	KWE 1000
Zuglast:	capacity:	charge autorisée :		
1. Seillage	1 st rope position	sur la 1 ^{ère} couche	1250 kg	1000 kg
Oberste Seillage	final rope position	sur la dernière couche	490 kg	390 kg
Kurbeldruck	crank force	effort manivelle	240 N	200 N
Hub/ Kurbelumdr.	lift/crank turn	course/tour de manivelle	16 mm	16 mm
Seil Ø*	rope Ø*	Ø du câble*	8 mm	8 mm
Seil-Kapazität	rope capacity	cap. d'enroulement du câble	28,5 m	28,5 m
Gewicht (ohne Seil)	weight (w/o rope)	poids (sans câble)	16 kg	16 kg

*empfohlenes Drahtseil: / recommended wire rope: / câble métallique recommandé : EN 12385-6x19M-FC 1770 B sZ

*empf. Edelstahl Drahtseil: / recomm. stainless steel wire rope: / câble métallique inoxydable recommandé : EN 12385-7x19-1570N

