

## Handvinsch MANIBOX GR, med kugghjulsväxel

### Produktinformation



Kugghjulsväxlad handvinsch från 300 till 2750 kg, för daglig användning både för lyft och drag. Tillgänglig med målat, galvat eller rostfritt hus.

#### Användningsområden:

- Industri
- Teater och scenlokaler
- Vattendammar och slussar
- Sporthallar
- Lyft/hängning av ljuskronor

#### Tekniska egenskaper:

- Kompakt och robust konstruktion med stålram.
- Bearbetade delar.
- Stål- eller gjutjärntrumma beroende på modell.
- Målat, galvaniserat eller rostfritt hus.
- GR 300/530/500 kan monteras både vertikalt och horisontellt.
- 4 fixeringspunkter.
- Fullt skyddat växelsystem.
- Avtagbar vev placerad på vänster sida för GR 300/530/500/750 och på höger sida för GR 1000/1450/2000/2750.
- Frikopplingsbar trumma i obelastat läge.
- Automatisk broms i kompositmaterial.
- Felsäkrat system för lindning av ställinan i korrekt riktning (patenterad).

#### Tillval:

- Ställina och krok.

[... Read more](#)

**Märkning:** Enligt standard, CE-märkning

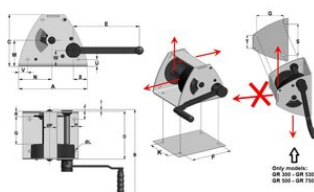
**Arbetstemperatur:** -10°C till +50°C

**Ytbehandling:** Målad, galvaniserad eller i rostfritt stål.

**Standard:** EN 13157

## Handvinsch MANIBOX GR, med kugghjulsväxel

### Ritning & mått



### Lyfttabell

Art.nr	Max last (WLL) ton	Lina Ø mm	Kapacitet 1:a lagret kg	Antal lager	Utväxling per vevrotation mm	Handkraft max. kg	Max. trumkapacitet m	Trumma Ø mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	K mm	Lg mm	S mm	T mm	Vikt kg
501300030000140	0,3	5	500	6	30,5	12,6	38	62	249	400	190	217	240	200	145	144	122	184	76	15
501300050000140	0,5	7	750	4	31,5	12,5	18	62	249	400	190	217	240	200	145	144	122	184	76	15
501300530000140	0,53	6	530	1	30,5	12,5	4	62	249	400	190	217	240	200	145	144	122	184	76	15
501300750000140	0,75	7	750	1	31,5	19	3	62	249	400	190	217	240	200	-	144	122	-	-	15
501300100000140	1	9	1 450	4	16	14,5	30	103,5	410	485	305	300	340	370	-	236	176	-	-	44
501300150000140	1,45	10	1 450	1	16	14,5	5	103,5	410	485	305	300	340	370	-	236	176	-	-	44
501300200000140	2	13	2 750	3	9,5	16,5	25	121	510	585	360	400	340	440	-	325	237,5	-	-	83
501300280000140	2,75	13	2 750	1	9,5	16,5	6	121	510	585	360	400	340	440	-	325	237,5	-	-	83