

HRS250

	12 m /	6 m /
	125 kg	250 kg



**MAX.
TRAGLAST
250 KG**

HRS400

	12 m /	6 m /
	200 kg	400 kg



**MAX.
TRAGLAST
400 KG**



HRS250 / HRS400 ELEKTRISCHER SEILZUG

EIN ELEKTRISCHER SEILZUG, LÄSST SICH UNIVERSSELL IN DER WERKSTATT ODER GARAGE EINSETZEN. HEBEN SIE LASTEN SICHER UND EINFACH AN.

- Traglast max. – 125 kg bzw. 250 kg mit Umlenkrolle (HRS250)
- Traglast max. – 200 kg bzw. 400 kg mit Umlenkrolle (HRS400)
- Hubhöhe – 12 m ohne Umlenkrolle und 6 m mit Umlenkrolle
- Einfach zu befestigen
- Lieferung inkl. 2 Befestigungsbügel

PRODUKTDATEN

	HRS250	HRS400
Abmessung L x B x H	400 x 185 x 130 mm	452 x 215 x 155 mm
Tragkraft ohne Umlenkrolle max.	125 kg	200 kg
Tragkraft mit Umlenkrolle max.	250 kg	400 kg
Hubhöhe ohne Umlenkrolle	12 m	12 m
Hubhöhe mit Umlenkrolle	6 m	6 m
Motor	230 V~	230 V~
Motorleistung	530 W	780 W

LOGISTISCHE DATEN

	HRS250	HRS400
Gewicht netto / brutto	11,5 / 12,5 kg	17 / 18 kg
Abmessung Verpackung	418 x 233 x 138 mm	475 x 258 x 160 mm
Artikelnummer	4906904000	4906905000
EAN	4046664015284	4046664015291
20 Container	1560 Stück	1114 Stück
40 Container	Übergewicht	Übergewicht
40 HQ Container	Übergewicht	Übergewicht