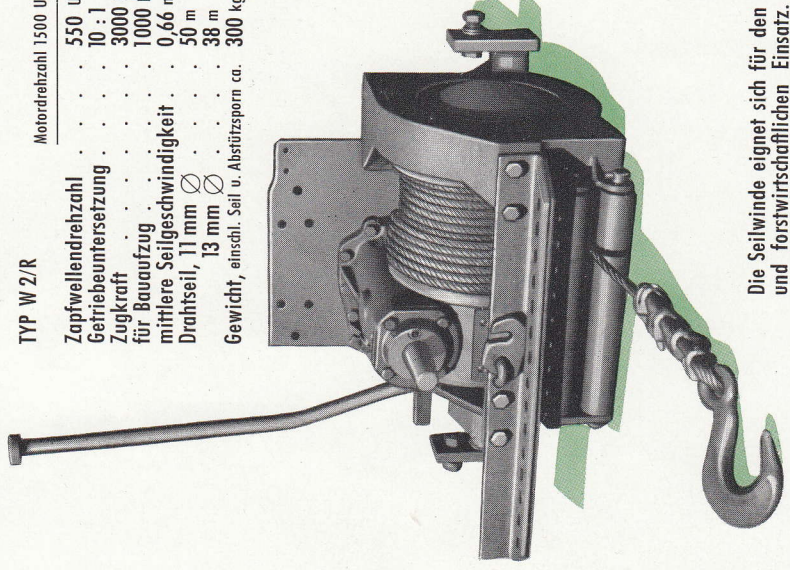


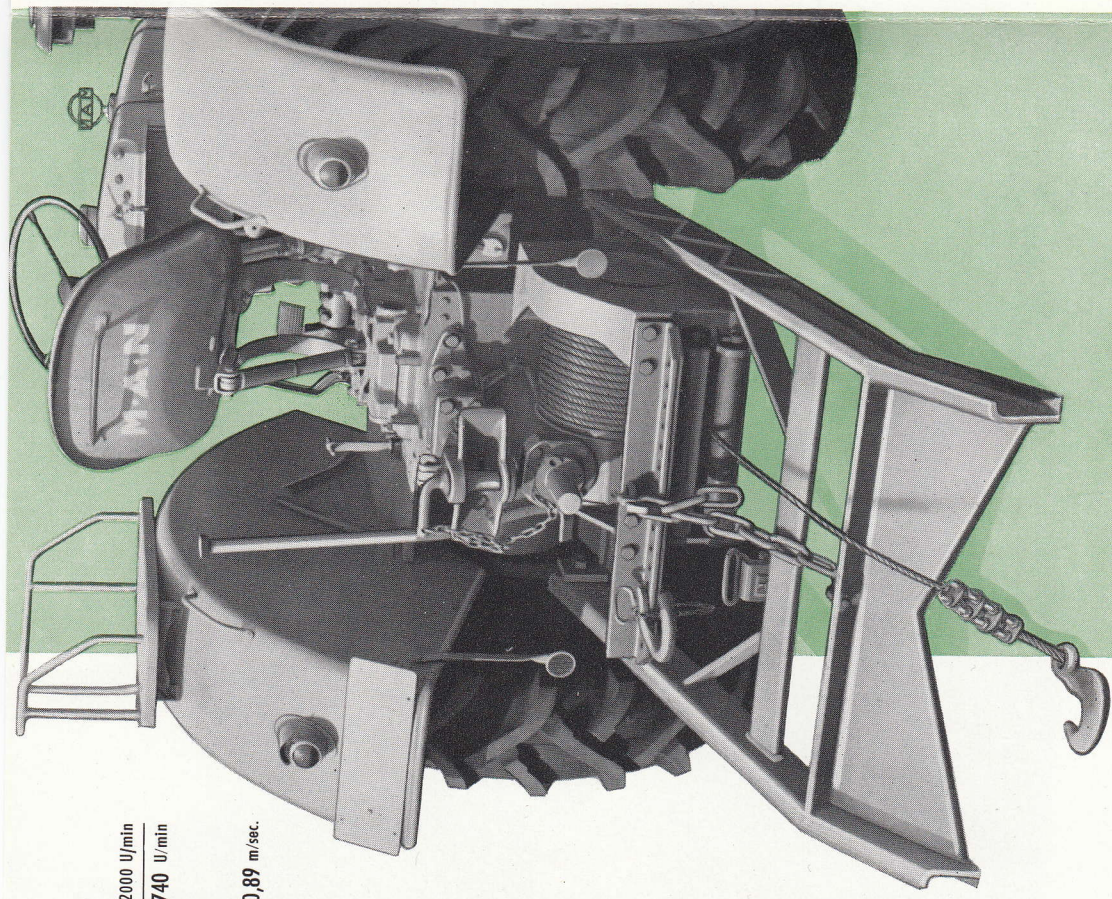
Schlepper-Seilwinde

TYP W 2/R	Motorleistung 1500 U/min	2000 U/min
Zapfwellendrehzahl	550 U/min	740 U/min
Getriebeuntersetzung	10 : 1	
Zugkraft	3000 kg	
für Bauaufzug	1000 kg	
mittlere Seilgeschwindigkeit	0,66 m/sec.	0,89 m/sec.
Drahtseil, 11 mm Ø	50 m	
13 mm Ø	38 m	
Gewicht, einschl. Seil u. Abstützsporn	ca. 300 kg	



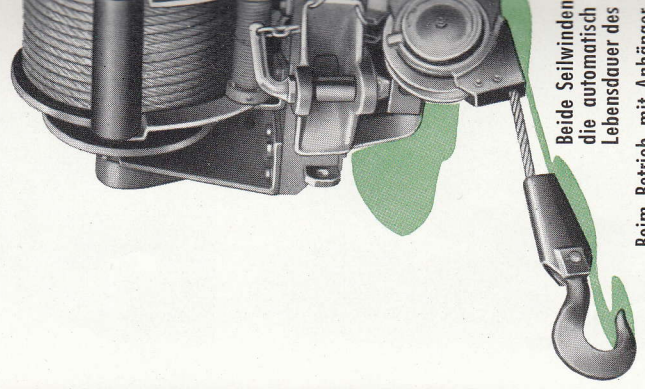
Die Seilwinde eignet sich für den land- und forstwirtschaftlichen Einsatz. Eine eingebaute Spezialkupplung und Rücklaufsperre garantiert die Ein- und Aus-schaltung auch in belastetem Zustand. Die Kupplung ist zum Heben und Ablassen von Lasten eingerichtet.

Die Winde wird vom Fahrersitz aus mittels Schalthebel bedient. Zapfwellendurchtrieb mit Anschluß nach DIN zum Antrieb von Geräten vorhanden.



Vollautomat. Forst-

Motorleistung
Zapfwellendrehzahl
Getriebeuntersetzung
Zugkraft
für Bauaufzug
mittl. Seilgeschwindigkeit
Drahtseil 13 mm Ø
15 mm Ø
Gewicht, einschl. Seil und Abstützsporn



Beide Seilwinden die automatisch Lebensdauer des

Beim Betrieb mit Anhänger hochgeklappt werden. Der A wechselsbar. Zapfwellendurch