



- zum Ziehen von Lasten und Bergen von Fahrzeugen
- CE-Zeichen nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EC
- Produkt erfüllt die europäische Norm EN 14492-1



Modell HD-P 34,9 Y



Modell HD-P 34,9 mit Zubehör

### Merkmale:

- für Dauereinsätze geeignet
- kompakte Bauweise
- schnellaufendes Planetengetriebe
- Freilauf per Hand oder Luftdruck
- hydraulisch betätigte Bremse
- Stehende oder versenkte Montage
- belastbare Seilbefestigung
- Lastsenkbremventil

	Modell	HD-P 34,9	HD-P 34,9Y	RPH 42,2	RPH 53,3	RPH 111,2 2-Gang*	RPH 133,4	HD-P 177,9 2-Gang*
	Seil Ø	10 mm	10 mm	11 mm	13 mm	16 mm	20 mm	20 mm
	Druck	175 bar	175 bar	147 bar	175 bar	210 bar	210 bar	193 bar
	Volumenstrom	57 l/min	57 l/min	57 l/min	57 l/min	57 l/min	57 l/min	64 l/min
	Gewicht ohne Seil	37,6 kg	34 kg	49 kg	131 kg	261 kg	261 kg	365 kg
Seillage 1	Zugkraft	34,9 kN	34,9 kN	42,2 kN	53,3 kN	111,2 kN	133,4 kN	177,9 kN
	Seillänge	7 m	4 m	6 m	6 m	13 m	10 m	9 m
	Geschwindigkeit	15,2 m/min	15,2 m/min	9,7 m/min	9,1 m/min	5,5 m/min	5,5 m/min	4,2 m/min
Seillage 2	Zugkraft	29,3 kN	29,3 kN	35,2 kN	44,6 kN	95,2 kN	111,2 kN	145,5 kN
	Seillänge	16 m	10 m	15 m	13 m	30 m	25 m	19 m
	Geschwindigkeit	17,6 m/min	17,6 m/min	11,2 m/min	10,6 m/min	6,3 m/min	6,3 m/min	5,0 m/min
Seillage 3	Zugkraft	25,3 kN	25,3 kN	30,2 kN	38,4 kN	83,6 kN	95,3 kN	128,5 kN
	Seillänge	25 m	16 m	24 m	22 m	50 m	42 m	33 m
	Geschwindigkeit	20,3 m/min	20,3 m/min	13,0 m/min	12,1 m/min	7,2 m/min	7,2 m/min	5,7 m/min
Seillage 4	Zugkraft	22,2 kN	22,2 kN	26,4 kN	33,7 kN	74,2 kN	83,3 kN	113,0 kN
	Seillänge	38 m	25 m	36 m	33 m	73 m	62 m	48 m
	Geschwindigkeit	23,1 m/min	23,1 m/min	14,8 m/min	13,6 m/min	8,5 m/min	8,5 m/min	6,5 m/min
Seillage 5	Zugkraft	-	-	-	-	-	-	100,1 kN
	Seillänge	-	-	-	-	-	-	65 m
	Geschwindigkeit	-	-	-	-	-	-	7,3 m/min

\*RPH 111,2 und HD-P 177,9 sind 2-Gang-Seilwinden und haben im 2. Gang die doppelte Geschwindigkeit bei halber Kraft.  
1 kN entspricht circa 100 kg

**Zubehör:** Steuerventil manuell oder elektrisch, Rollenfenster, verzinkte Stahlseile, Seilandruckvorrichtung, Seilmaul aus Aluminium, hochfeste Seile aus Dyneema SK 75, Kabelfernbedienung, Funkfernbedienung, Motoranschlüsse, Überdruckventile, Not-Halt-Ventile

