

Modell		HWD10000
Trek-kapasitet		4536 kg
Motor		Hydraulikk motor
Motorforskyvning		50 ml/r
Bolthull for montering		254x114,3mm (4 hull for M12 bolter)
Reduksjonsgir ratio	Høy	13,6:1
	Lav	42,2:1
Vaier dimensjon		Ø9,2mm x 26m
Hydraulikkslanger		3/8"
Dimensjoner vinsj (LxBxH)		580x175x176mm
Trommel		Ø66x217mm
Egenvekt		45 kg
Anbefalt arbeidstrykk		95 bar
Påkrevd oljeleveranse		5-50 l/min

Trekstyrke, trykk, oljeleveranse og vaierhastighet (ved første vaierlag)					
Vaier inntrekk (kg)		Trykk (bar)	Oljeleveranse (l/min)	Vaierhastighet m/min	
Lav hastighet	Høy hastighet			Lav hastighet	Høy hastighet
0	0	20	5	0,5	1,7
1814	907	34	10	1	3,3
2722	1361	68	20	2,1	6,6
3629	1814	77	35	3,7	11,5
4536	2041	95	50	5,3	16,5
Trekstyrke, vaier kapasitet og vaierhastighet pr. vaierlag					
Vaierlag	Vaier (kg) inntrekk	Vaierlengde på trommel (m)	Vaierhastighet (m/min) ved oljeleveranse 10 l/min		
			Lav hastighet	Høy hastighet	
1	4536	5,3	1	3,3	
2	3615	12	1,3	4,1	
3	3005	19,8	1,6	4,9	
4	2571	26	1,8	5,7	