

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