

NØKKELDATA: VANNING

TYPE	PRIS	SLANGE				INNTREKK			
		Type PES=Polyet., spesielsl. PEL=Polyet., bløtt PELM=Polyet., medium PEH=Polyet., hard	Utv. diam. (mm)	Lengde hovedslange (meter)	Lengde mateslange (meter)	Type F=Fullstrømturbin D=Delstrømturbin S=Stempeldrift R= Rotor	Korrigerig for økende trommeldiameter (ja/nei)	Dreibar trommel (ja/nei)	Regulerbar sporvidde spredevogn (cm) (min/maks)
BAUER (Harald Bjerkes Eftf. AS, Solgård Skog 9, 1599 Moss)									
Rainboy 50 160TIS	63 855	PES	50	160	3	F	Ja	Nei	Ja
Rainboy 55-110TIS	60 051	PES	55	110	3	F	Ja	Nei	Ja
Rainstar 65-300TxP	119 301	PES	65	300	7	F	Vannings-	Ja	Ja
Rainstar 75-200TxP	119 000	PES	75	200	7	F	computer	Ja	Ja
Rainstar T 65-340 T31	145 176	PES	65	340	7	F	Ecostar	Ja	Ja
Rainstar T 75-300 T31	146 960	PES	75	300	7	F	4000 S m/	Ja	Ja
Rainstar T 75-400 T51	164 429	PES	75	400	7	F	batteri,	Ja	Ja
Rainstar T 85-320 T41	164 163	PES	85	320	7	F	solcellepanel	Ja	Ja
Rainstar T 90-300 T41	164 897	PES	90	300	7	F	og motor-	Ja	Ja
Rainstar T 85-450 T61	214 448	PES	85	450	7	F	styrte stenge-	Ja	Ja
Rainstar T 90-350 T51	194 098	PES	90	350	7	F	ventiler std.	Ja	Ja
Rainstar T 90-450 T61	219 064	PES	90	450	7	F	"	Ja	Ja
Rainstar T 100-350 T61	214 134	PES	100	350	7	F	"	Ja	Ja
Rainstar 90-480 E11	254 053	PES	90	510	7	F	"	Ja	Ja
Rainstar 100-400 E11	256 186	PES	100	400	7	F	"	Ja	Ja
Rainstar 100-450 E21	288 076	PES	100	450	7	F	"	Ja	Ja
Rainstar 110-420 E21	291 853	PES	110	420	7	F	"	Ja	Ja
Rainstar 100-520 E31	308 846	PES	100	520	7	F	"	Ja	Ja
Rainstar 110-490 E31	314 091	PES	110	490	7	F	"	Ja	Ja
Rainstar 110-550 E41	331 924	PES	110	550	7	F	"	Ja	Ja
Rainstar 125-400 E41	300 664	PES	125	400	7	F	"	Ja	Ja

Spredrebredde er 85 % av vanningsrirkeldiameter. Alle mod. kan lev. m/ andre slangelengder og utv. diameter.

BORDING (Brødr. Freberg A/S, Tønsberg)

0 T	43 520	PES	40	125	6	D	Nei	Nei	Ja
1 TT 2	108 250	PES	63	270	6	D	Ja	Ja	Ja
1 TT 2	114 700	PES	70	250	6	D	Ja	Ja	Ja
2 TT 2	142 760	PES	70	350	6	D	Ja	Ja	Ja
2 TT 2	143 300	PES	75	320	6	D	Ja	Ja	Ja
2 TT 2	149 550	PES	82	300	6	D	Ja	Ja	Ja
4 TT 2	206 800	PES	82	340	6	D	Ja	Ja	Ja
4 TT 2	212 680	PES	90	300	6	D	Ja	Ja	Ja
4 TT 2	217 225	PES	90	340	6	D	Ja	Ja	Ja
4 TT 2	217 680	PES	100	300	6	D	Ja	Ja	Ja
5 TT 2	233 000	PES	90	400	6	D	Ja	Ja	Ja
5 TT 2	242 500	PES	90	440K	6	D	Ja	Ja	Ja
5 TT 2	233 200	PES	100	350	6	D	Ja	Ja	Ja
5 TT 2	239 700	PES	100	400	6	D	Ja	Ja	Ja
8 TT 2	310 000	PES	100	450K	6	D	Ja	Ja	Ja
8 TT 2	312 000	PES	110	400	6	D	Ja	Ja	Ja
8 TT 2	315 300	PES	110	420	6	D	Ja	Ja	Ja
10 TT 2	336 000	PES	110	500K	6	D	Ja	Ja	Ja
12 TT 2	370 500	PES	110	550K	6	D	Ja	Ja	Ja
12 TT 2	361 500	PES	125	400	6	D	Ja	Ja	Ja
12 TT 2	370 800	PES	125	440	6	D	Ja	Ja	Ja
14 TT 2	487 300	PES	125	500	6	D	Ja	Ja	Ja
14 TT 2	510 600	PES	125	600K	6	D	Ja	Ja	Ja
16 TT 2	584 600	PES	125	700K	6	D	Ja	Ja	Ja
16 TT 2	597 000	PES	125	750K	6	D	Ja	Ja	Ja

K = Konisk slange

FASTERHOLT - selvkjørende (Brødr. Frebergs Maskinforretning, Tønsberg)

TL 235S	235 600	PEL	100	500	2	R	Ja		152/193
FM 2500	234 900	PELM	100	500	2	D	Ja		176/193
FM 4500	354 200	PELM	100	675	2	D	Ja		180/200
FM 4500	369 400	PELM	110	550	2	D	Ja		180/200
FM 4700	401 600	PELM	110	675	2	D	Ja		200

NØKKELDATA: VANNING

Type	Hastighetsreg.	VANNINGSKAPASITET				EKSTRAUTSTYR	MERKNADER
		Maks/min (m ³ /time)	Vanningskapasitet (m ³ /time)	Spreddebredde (meter)	Ved inngangstrykk på maskina (bar)		
M	30,6	13	58	7,2	14		Fullstrøms turbin Ti7
M	30/5,5	19	65	8	17		"
E	140/5	13-32	72	4-11	14-22	Sprederbom 26 m	Axial fullstrøms- turbin TX 20
E	140/5	13-50	80	4-11	14-26	"	Radial fullstrøms- turbin TVR 20, automatisk
E	140/5	14-31	67	3,5-11	14-20	Sprederbom 26 m, lystrustning, hydr.	løft av kanonvogn (T+TxP), hele mask. varmgalv. (T+TxP)
E	140/5	14-44	75	3,5-11	14-24	utrustning for sving av trommel, støtteføtter m.m.	"
E	140/5	14-33	71	3,5-11	14-20	"	"
E	140/5	14-55	83	3,5-11	14-26	"	"
E	140/5	17-69	86	3,5-11	16-30	"	"
E	140/5	14-44	76	3,5-11	14-24	"	"
E	140/5	17-64	87	3,5-11	16-28	"	"
E	140/5	17-52	80	3,5-11	16-26	"	"
E	140/5	17-69	86	3,5-11	16-30	"	"
E	140/5	17-39	54-75	4,5-11	16-22	Sprederbom 50 m, div. hydr. utrustning,	Radial fullstrøms- turbin TVR 60, hydr.
E	140/5	22-69	58-90	4,5-11	18-30	dobbel sving, aksel, lystrustning m.m.	støtteføtter m/ løft av kanonvogn, hele mask.
E	140/5	17-55	54-83	4,5-11	16-26	"	varmgalv.
E	140/5	33-84	75-102	4,5-11	22-35	"	"
E	140/5	17-52	54-80	4,5-11	16-26	"	"
E	140/5	28-78	73-97	4,5-11	18-30	"	"
E	140/5	28-69	66-87	4,5-11	20-28	"	"
E	140/5	41-118	80-115	4,5-11	25-37	"	"
M	25/5	7-10	35	6	10,3		
M	150/5	10-30	52	9	17,5		Galv. undervogn, trommel og kanonvogn og Nelson SR 100
M	150/5	10-40	69	9	17,8		"
E	200/5	20-35	66	9	17,8		"
E	200/5	20-40	69	9	20,3		"
E	200/5	20-50	72	9	22,9		"
E	200/5	20-45	72	9	20,3		Hydr. sving, løft av spredervogn og støttebein + Nelson SR 100
E	200/5	20-60	83	9	25,4		"
E	200/5	20-55	81	9	22,9		"
E	200/5	20-80	90	9	27,9		"
E	200/5	25-55	78	9	22,9		"
E	200/5	25-55	78	9	22,9		"
E	200/5	25-70	85	9	25,4		"
E	200/5	25-65	82	9	25,4		"
E	200/5	25-65	82	9	25,4	Hydr. støttebein på drag	"
E	200/5	45-80	91	9	27,9	"	"
E	200/5	45-78	89	9	27,9	"	"
E	200/5	45-75	87	9	25,4	"	"
E	200/5	45-70	86	9	25,4	"	"
E	200/5	45-120	99	9	35,6	"	"
E	200/5	45-110	97	9	35,6	"	"
E	200/5	45-100	95	9	33,0	"	"
E	200/5	45-90	94	9	30,5	"	"
E	200/5	45-80	89	9	27,9	"	"
E	200/5	45-70	87	9	27,9	"	"
M	100/10	74,7	117	12,6	27,9		Nelson SR 150 + elektr. brems
E	130/10	105	128	12,6	33,0		"
E	130/10	80	117	14,9	30,5		"
E	130/10	105	128	14,9	33,0		"
E	130/10	80	110	10,6	33,0		"



NØKKELDATA: VANNING

TYPE	PRIS	SLANGE				INNTEKK			
		Med std. utfstyr eks. mva. kroner pr. des. 2008	Type PES=Polyet., spesielsl. PEL=Polyet., bløtt PEM=Polyet., medium PEH=Polyet., hard	Utv. diam. (mm)	Lengde hovedslange (meter)	Lengde mateslange (meter)	Type F=Fullstrømturbin D=Delstrømturbin S=Stempeldrift R= Rotor	Korrigerer for økende trommeldiameter (ja/nei)	Dreibar trommel (ja/nei)
IDROFOGLIA (Stensland Mek. Verksted A/S, 3280 Tjodalynng)									
40F125	36 750	PEM	40	125	6	D	Ja	Nei	Ja
50F150	41 160	PEM	50	150	6	D	Ja	Nei	Ja
50G240	60 900	PEM	50	240	6	D	Ja	Ja	Ja
63G200	65 993	PEM	63	200	6	D	Ja	Ja	Ja
63G250	72 240	PEM	63	250	6	D	Ja	Ja	Ja
63G280	73 395	PEM	63	280	6	D	Ja	Ja	Ja
75G300	89 145	PEM	75	300	6	D	Ja	Ja	Ja
75G340	99 540	PEM	75	340	6	D	Ja	Ja	Ja
82G320	102 848	PEM	82	320	6	D	Ja	Ja	Ja
90G300	104 003	PES	90	300	6	D	Ja	Ja	Ja
90G350	107 835	PES	90	350	6	D	Ja	Ja	Ja
100G350	123 165	PES	100	350	6	D	Ja	Ja	Ja
100G400	130 778	PES	100	400	6	D	Ja	Ja	Ja
110G300	127 470	PES	110	300	6	D	Ja	Ja	Ja
110G340	131 198	PES	110	340	6	D	Ja	Ja	Ja
110G400	150 728	PES	110	400	6	D	Ja	Ja	Ja
110G450	162 383	PES	110	450	6	D	Ja	Ja	Ja
125G400	169 995	PES	125	400	6	D	Ja	Ja	Ja
125G450	190 523	PES	125	450	6	D	Ja	Ja	Ja
125G500	197 978	PES	125	500	6	D	Ja	Ja	Ja
På grunn av ustabil eurokurs per dato, er disse prisene regnet ut ifra NKR 8,00 i forhold til euro. Utsalgspris vil derfor variere i forhold til eurokurs.									
IRTEC - inntrekkmaskiner (Brødr. Frebergs Maskinforretning A/S, Tønsberg)									
Irtec FBT	31 700	PES	40	130	5	D	Nei	Nei	Nei
Irtec GBT	45 000	PES	63	110	5	D	Ja	Nei	Ja
Irtec O	80 600	PES	50	250	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec O	82 300	PES	63	200	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec A	86 850	PES	63	300	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec A	88 100	PES	75	250	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec B	106 550	PES	75	330	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec B	108 250	PES	82	300	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec C	137 300	PES	82	400	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec C	141 400	PES	90	350	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec C	142 700	PES	100	275	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec D	153 800	PES	90	400	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec D	155 500	PES	100	350	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec D	151 150	PES	110	250	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec DS	159 500	PES	90	450	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec DS	160 500	PES	110	300	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec E	171 400	PES	100	400	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec ES	188 600	PES	100	450	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec ES	190 100	PES	110	400	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec ES	195 000	PES	110	450	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec ES	198 200	PES	125	310	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec F	223 000	PES	110	530	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec F	217 100	PES	125	400	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec F	216 300	PES	140	300	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec GI/E	199 650	PES	100	400	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec GI/ES	219 500	PES	100	500	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec GI/E	223 450	PES	110	450	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec GI/F8	281 800	PES	110	600	6	D	Ja	Ja	Ja
Irtec GI/F8	284 500	PES	125	500	6	D	Ja	Ja	Ja
OCMIS (Lena Maskin A/S, 2870 Dokka)									
40MR 130	33 900	PEH	40	130	4	D	Ja	Nei	122/211
50MR 170	45 500	PEH	50	170	6	D	Ja	Ja	114/179
75R1/1 250	89 900	PEH	75	250	6	D	Ja	Ja	192/272
82R2/1 350	123 100	PEH	82	350	6	D	Ja	Ja	192/272
90R3 400	150 500	PEH	90	400	6	D	Ja	Ja	212/312
100R4 400	172 500	PEH	100	400	6	D	Ja	Ja	212/312

NØKKELDATA: VANNING

Type	Hastighetsreg.	VANNINGSKAPASITET				EKSTRAUTSTYR	MERKNADER
		M=Mekanisk E=Elektrisk A=Annet	Maks/min (m/time)	Vanningskapasitet (m ³ /time)	Spreddebredde (meter)		
M	75/3		11	46	8	12	
M	75/3		17	52	9,3	14	
M	75/3		12	50	10	14	Svingkrans og mek. spredervognløft
M	75/3		27	72	8,6	18	Elektronikk
M	180/4		23	72	8,8	18	1. Konstant + hast kr 6 400,-
M	180/4		22	70	9,5	18	"
M	180/4		34	80	10	20	"
M	180/4		34	80	10,2	20	2. Konstant før- og ettervanning
M	180/4		42	83	9,9	22	som pkt. 1, kr 9 300,-
M	180/4		59	100	10	26	"
M	180/4		59	100	10,8	26	3. Som pkt. 2 + 4, hastighets-
M	180/4		67	105	10	28	variasjon, kr 11 900,-
M	180/4		68,5	106	10,6	28	"
M	180/4		90	111	9,6	32	"
M	180/4		90	111	10,1	32	4. Starter vanningsmask. m/
M	180/4		79	110	9,8	30	mobiltlf., kr 5 400,-
M	180/4		77	94	9,7	30	"
M	180/4		80	100	10	30	"
M	180/4		80	98	10	30	"
M	180/4		81	97	10	30	"
M	30/7		10	45	8	11,1	3 hjul, kan flyttes for hånd
M	100/10		12,7	65	9	13,4	
M	70/8		12,7	56	9,8	13,4	Elektronikk std.
M	70/8		12,7	65	8	13,4	"
M	100/8		23,3	65	7,4	17,5	Tre computere etter ønske:
M	100/8		23,3	65	6,4	17,5	Elektro = konst. fart, kr 6 500
M	120/8		34,9	90	9	20,3	Easy Rain = konst. fart + for- og
M	120/8		34,9	90	8	20,3	ettervanning, kr 8 800
M	150/8		34,9	90	8,6	20,3	Top Rain = konst. fart + for- og
M	200/8		45,2	94,7	8,7	22,9	ettervanning + programmerbar,
M	200/8		45,2	94,7	6,7	22,9	14100 + solcelle kr 2 160
M	200/8		45,2	94,7	9,5	22,9	"
M	200/8		70	112	9,5	27,9	"
M	200/8		70	112	7,3	27,9	"
M	200/8		45,2	94,7	10,3	22,9	"
M	200/8		70	112	8,3	27,9	"
M	200/8		70	112	9,5	27,9	"
M	200/8		70	112	10,9	27,9	"
M	200/8		90	122	11,5	30,5	"
M	200/8		90	122	12	30,5	"
M	200/8		113	134	10,5	33	"
M	200/8		90	122	12,5	30,5	"
M	200/8		90	122	9	30,5	"
M	200/8		90	122	7,6	30,5	"
M	200/8		90	122	11,5	30,5	"
M	200/8		70	112	10,9	27,9	Hydr. støttebein, spredeløft, støttebein
M	200/8		90	122	12	30,5	drag og hydr. dreiekrans er std.
M	200/8		90	122	12,5	30,5	Dekk 400/60-15,5TT
M	200/8		90	122	12,5	30,5	"
M	200/8		90	122	9	30,5	"
M	60/3		12	50	7	12	Stengeventil
M	60/3		18	62	10	14,3	RB 85E/Sime Jolly
E	200/3 3gir		45	85	10,7	22	Sp.vogn, 3 hjul, RB85E
M	200/3 6gir		50	80	10	26	Elektr., hydr.
M	200/3 6gir		60	90	10	28	inntrekk, sprededom
M	200/3 6gir		60	90	10	28	"
M	200/3 6gir		60	90	10	28	"
M	200/3 6gir		60	90	10	28	Hydr. senkbar, hydr. løft
							av spredervogn, hydr. sving