

Mese hidraulice TRANSLYFT, Danemarca

Nr. crt.	Tip / capacitate [kg]	Cursa utila [mm]	Inaltime constructiva [mm]	inaltime totala [mm]	Lungime [mm]	Latime [mm]	viteza de ridicare [Sec]	Motor [kw]	Masa proprie [kg]
Constructie Standard									
1	TR 500	550	160	710	900	650	8	0,37	115
2	TR 1000 A	550	160	710	900	650	16	0,37	125
3	TR 1000	550	160	710	900	900	16	0,37	135
4	TR 2000 ^	550	200	750	900	900	13	0,75	190
5	TL 1000	830	180	1010	1300	650	18	0,75	160
6	TL 1000 B	830	180	1010	1300	800	18	0,75	175
7	TL 1000 F	830	180	1010	1300	1000	18	0,75	180
8	TL 2000	820	210	1030	1300	800	27	0,75	240
9	TL 2000 F	820	210	1030	1300	1000	27	0,75	250
10	TL 3000	800	240	1040	1300	1000	18	2,2	330
11	TL 3000 A	800	240	1040	1300	800	18	2,2	320
12	TL 4000	700	300	1000	1300	1000	26	2,2	460
13	TB 1000	1000	210	1210	1500	800	18	0,75	240
14	TB 1000 F	1000	210	1210	1500	1000	18	0,75	265
15	TB 2000	1000	210	1210	1500	800	20	2,2	280
16	TB 2000 F	1000	210	1210	1500	1000	20	2,2	295
17	TB 4000	800	350	1150	1500	1200	27	2,2	625
18	TB 6000	800	350	1150	1500	1200	36	2,2	650
19	TM 1500	1100	230	1330	1700	900	22	0,75	315
20	TM 1500 B	1100	230	1330	1700	1200	22	0,75	365
21	TM 3000	1100	250	1350	1700	900	29	2,2	430
22	TM 3000 B	1100	250	1350	1700	1200	29	2,2	455
23	TM 5000	1100	350	1450	1700	900	42	2,2	600
24	TM 5000 B	1100	350	1450	1700	1200	42	2,2	640
25	TA 1000 A	1400	250	1650	2000	900	32	0,75	440
26	TA 1000	1400	250	1650	2000	1200	32	0,75	485
27	TA 2000 A	1400	250	1650	2000	900	35	2,2	475
28	TA 2000	1400	250	1650	2000	1200	35	2,2	520
29	TA 2000 B	1400	250	1650	2000	1500	35	2,2	530
30	TA 2000 R	1400	260	1660	2000	2000	35	2,2	590
31	TA 4000 B	1300	300	1600	2000	1500	54	3,0	880
32	TA 4000 R	1300	300	1600	2000	2000	54	3,0	940
33	TS 2000	1500	250	1750	2200	1200	35	2,2	580
34	TS 2000 B	1500	250	1750	2200	1500	35	2,2	650
35	TS 4000	1500	350	1850	2200	1200	54	3,0	840
36	TS 4000 B	1500	350	1850	2200	1500	54	3,0	900
37	TT 1500	1650	300	1950	2500	800	35	1,1	380
38	TT 1500 B	1650	300	1950	2500	1200	35	1,1	450
39	TT 3000	1600	350	1950	2500	1000	35	2,2	610
40	TT 3000 B	1600	350	1950	2500	1500	35	2,2	830
41	TT 3000 R	1600	350	1950	2500	2000	35	2,2	950
42	TT 3000 STR	1600	320	1920	2500	2000	46	3	1200
43	TT 6000	1500	450	1950	2500	1300	55	4,0	1160
44	TT 12000	1150	400	1550	2600	2000	70	4	3320
45	TX 8000	1600	600	2200	3000	1500	60	5,5	2200
46	TX 8000 R	1600	600	2200	3000	2000	60	5,5	2360
47	TX 12000	1600	800	2400	4000	2500	75	5,5	3600
48	TP 3000	2000	400	2400	3100	1500	55	3,0	950
49	TP 6000	2000	500	2500	3100	1500	75	4,0	1600
50	TP 6000 R	2000	500	2500	3100	2000	75	4,0	1750
51	TJ 6000	3000	550	3550	5000	3000	72	5,5	3200
52	TJ 10000	3000	800	3800	5000	3000	80	11	5000
53	TRD 500	1100	270	1370	900	650	18	0,37	140
54	TRD 1000	1100	270	1370	900	650	18	0,75	175
55	TRD 2000^	1100	335	1335	900	800	33	0,75	275
56	TLD 1000	1600	375	1975	1300	800	30	0,75	310
57	TLD 1000 F	1600	375	1975	1300	1000	30	0,75	340
58	TLD 2000	1600	400	2000	1300	900	32	2,2	375
59	TLD 2000 F	1600	400	2000	1300	1000	32	2,2	410
60	TBD 1000	1800	400	2200	1500	900	30	2,2	450
61	TBD 1000 B	1800	400	2200	1500	1200	30	2,2	495
62	TBD 2000	1800	400	2200	1500	900	42	2,2	500
63	TBD 2000 B	1800	400	2200	1500	1200	42	2,2	515
64	TMD 1000	2150	400	2550	1700	900	41	2,2	520
65	TMD 1000 B	2150	400	2550	1700	1200	41	2,2	570
66	TMD 2000	2150	400	2550	1700	900	59	2,2	545
67	TMD 2000 B	2150	400	2550	1700	1200	59	2,2	600
68	TMD 3000	2150	440	2590	1700	1200	65	4	750
69	TMD 3000 B	2150	440	2590	1700	1500	65	4	790
70	TAD 1000	2800	400	3200	2000	1200	49	2,2	635
71	TAD 2000	2800	400	3200	2000	1200	54	3,0	660
72	TAD 3000	2800	500	3300	2000	1300	60	4	970
73	TSD 1500	3000	450	3450	2200	1300	50	2,2	800
74	TSD 1500	3000	500	3500	2200	1300	65	4	1100
75	TTD 3000	3000	600	3600	2500	1300	80	4	1500
76	TPD 10000	4500	1100	5600	3800	2000	100	11	5000
77	TXD 4000	4500	800	5300	4000	2000	80	7,5	3100
78	TXD 6000	4500	1100	5600	4000	2500	90	11	4800
79	TRT 500	1500	400	1900	900	650	30	0,37	195
80	TLT 1500	2400	550	2950	1300	900	40	2,2	495

Foarfece simpla
standard



Foarfece dubla verticala
standard



Foarfece tripla verticala

standard

81	TMT 1500	3300	600	3900	1700	1200	65	2,2	1100
82	TMT 1500 B	3300	600	3900	1700	1500	65	2,2	1150
83	TMT 2500	3300	600	3900	1700	1200	65	2,2	1040
84	TST 1500 ^	4500	800	5300	2400	1500	42	5,5	1300
85	TST 2500 ^	4500	800	5300	2400	1500	44	7,5	2400
86	TST 3500	4000	1000	5000	2500	1500	88	7,5	2665
87	TPT 1500	5700	1000	6700	3200	2000	70	5,5	3785
88	TXT 2000	7000	1015	8015	4000	2000	75	7,5	4175
89	TRH 1000	550	160	710	1800	650	16	0,37	180
90	TLH 2000 A	830	180	1010	2600	650	36	0,75	290
91	TLH 2000	830	180	1010	2600	800	36	0,75	325
92	TLH 4000	820	210	1030	2600	800	54	0,75	445
93	TBH 2000	1000	210	1210	3000	800	36	0,75	565
94	TBH 2000 F	1000	210	1210	3000	1000	36	0,75	660
95	TMH 3000	1100	230	1330	3400	900	44	0,75	550
96	TMH 3000 B	1100	230	1330	3400	1200	44	0,75	590
97	TMH 6000	1100	250	1350	3400	900	50	2,2	775
98	TAH 2000 A	1400	250	1650	4000	900	35	2,2	755
99	TAH 2000	1400	250	1650	4000	1200	35	2,2	845
100	TAH 4000 A	1400	250	1650	4000	900	70	2,2	920
101	TAH 4000	1400	250	1650	4000	1200	70	2,2	1010
102	TAH 8000 B ^	1300	300	1600	4000	1500	108	3,0	1680
103	TAH 8000 R ^	1300	300	1600	4000	2000	108	3,0	1800
104	TSH 4000	1500	250	1750	4400	1200	70	2,2	920
105	TSH 8000 ^	1500	350	1850	4400	1200	108	3,0	1550
106	TTH 3000 B	1650	300	1950	5000	1200	40	2,2	1100
107	TTH 6000	1600	350	1950	5000	1300	55	3,0	2000



Superplata, inclusiv rampa

standard



108	TCB 600 K	545	85	630	1200	800	12	0,75	200
109	TCB 1000	715	85	800	1500	800	12	0,75	260
110	TCB 1000 F	715	85	800	1500	1000	12	0,75	275
111	TCB 1000 X	895	85	980	1500	800	15	1,1	240
112	TCB 1000 XF	895	85	980	1500	1000	15	1,1	260
113	TCB 1500	715	85	800	1500	800	15	1,1	300
114	TCB 1500 F	715	85	800	1500	1000	15	1,1	320
115	TCB 1500 X	895	85	980	1500	800	19	1,1	270
116	TCB 1500 XF	895	85	980	1500	1000	19	1,1	290
117	TCB 2000	700	100	800	1500	800	16	1,1	340
118	TCB 2000 F	700	100	800	1500	1000	16	1,1	360
119	TCB 600 XL	1100	105	1205	2000	1000	24	0,75	550
120	Rampa, pt. TCB 1000/1500 (F), L x l: 600 x 800 mm								
121	Rampa, pt TCB 2000, L x l: 800 x 800 mm								

Superplata, forma U



Superplata foarfeca dubla orizontala

standard

122	TEB 600	715	85	800	1450	900	13	0,75	190
123	TUB 600 K	545	85	630	1200	1085	12	0,75	180
124	TUB 1000	715	85	800	1450	1085	12	0,75	235
125	TUB 1000 X	895	85	980	1450	1000	15	1,1	205
126	TUB 2000	700	100	800	1500	1200	16	1,1	325
127	TCBH 1200	545	85	630	2400	800	24	0,75	400
128	TCBH 2000	715	85	800	3000	800	24	0,75	455
129	TCBH 2000 F	715	85	800	3000	1000	24	0,75	505
130	TCBH 2000 X	895	85	980	3000	800	30	1,1	415
131	TCBH 2000 XF	895	85	980	3000	1000	30	1,1	465
132	TCBH 3000	715	85	800	3000	800	30	1,1	560
133	TCBH 3000 F	715	85	800	3000	1000	30	1,1	600
134	TCBH 3000 X	895	85	980	3000	800	38	1,1	510
135	TCBH 3000 XF	895	85	980	3000	1000	38	1,1	560