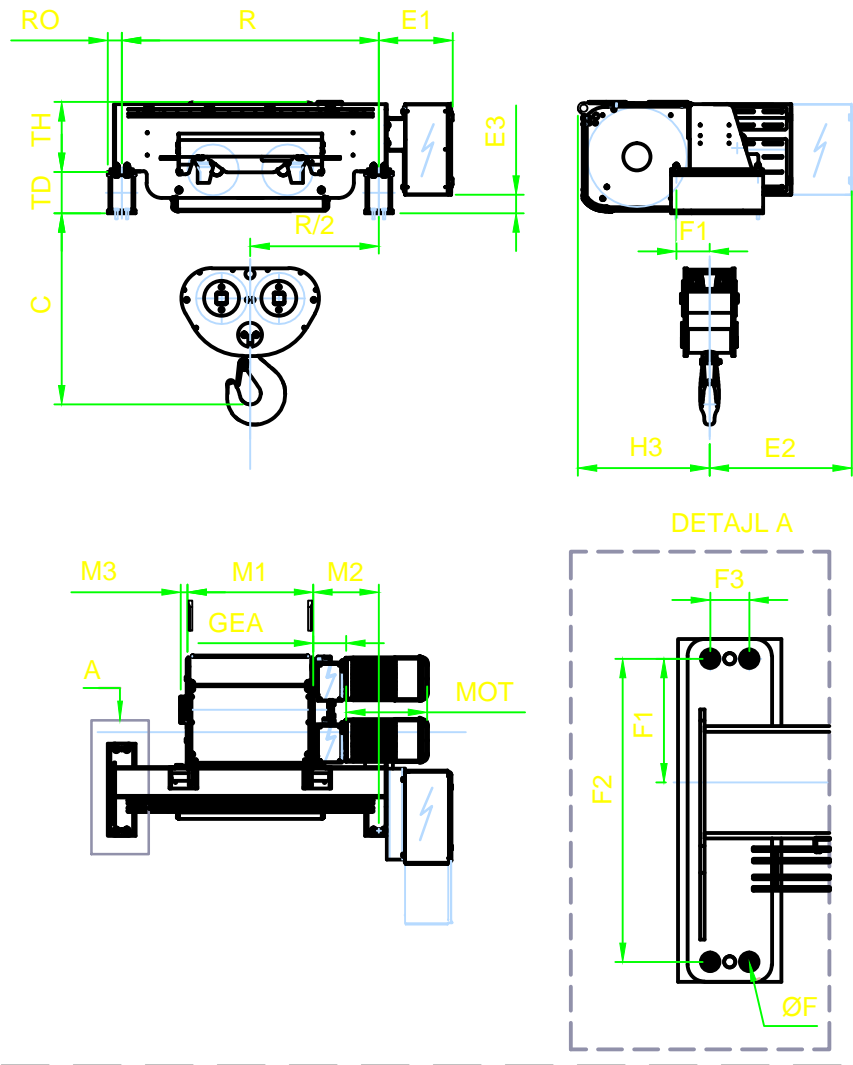


ELEKTROMOTORNI VITEL NF 24F

ZNAMKA : SWF Krantechnik GmbH



HOISTS DIMENSIONS NF24F

HOL (m)	HOL* (m)	Length code	R (mm)	M1 (mm)	M2 (mm)	Weight** (kg)
7,5	4	F	1700	832	434	1500
10	6,5	G	1700	1022	339	1500
13,5	10	H	2400	1272	565	1700
18,5	15	J	2400	1622	389	1800
23	19,5	K	3100	1922	339	2100
27,5	24	L	3100	2272	414	2200
31	27,5	M	3800	2572	840	2500
35,5	32	N	3800	2822	690	2600

* HOL with drum brake ** Presence of a drum brake will increase weight by 80 kgs.

MOTOR DIMENSIONS

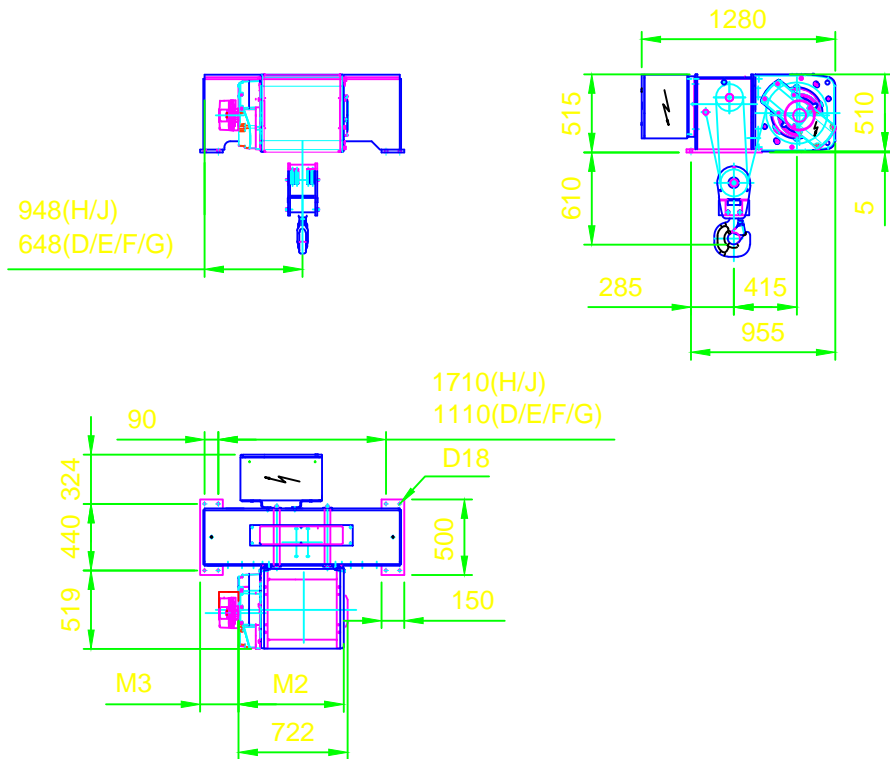
Motor	P6	P7	A7	S7	S8	SA
MOT (mm)	536	576	536	715	763	803
Weight (kg)	85	105	71	81	97	120

TROLLEY DIMENSIONS

C	ØF	E1	E2	E3	F1	F2	F3	GEA	H3	M3	RO
1263	18	488	941	122	220	540	70	218	871	44	92
TD	TH										
272	463										

ELEKTROMOTORNI VITEL ND 24F

ZNAMKA : SWF Krantechnik GmbH




HOISTS DIMENSIONS ND24F

HOL (m)	Length code	M2 (mm)	M3 (mm)	Weight (kg)
4	D	696	253	440
6,5	E	816	193	500
9	F	966	118	530
12,5	G	1156	23	570
16,5	H	1406	198	685
23	J	1756	23	1000

Load (kg)	Class Fem/ISO	Hoisting speed (m/min)		
		Gear + motor code:		
		F + P5	H + P6	J + P7
8000	3m/M6	5/0,8	8/1,3	10/1,7
10000	2m/M5	5/0,8	8/1,3	10/1,7
+ weight (kg):			30	40

SISTEM PKZ ZAŠČITE

VIII

Projektant:				Naročnik/Investitor:							
 PROJEKT NOVA GORICA				MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana							
				Objekt: SANACIJA PREGRAD VOGRŠČEK S PRIPADAJOČIMI OBJEKTI							
NAZIV:	IME IN PRIIMEK:	ID. ŠT. IZS:	PODPIS:	Vsebina/naslov risbe:							
ODG. VOD. PROJ.:	Miran Komel, u.d.i.g.	G-1095		PREGRADA VOGRŠČEK - Elektromotorna vitla							
ODG. PROJ.:	Martin Cmrekar u.d.i.g.	G-3884		Št. oznaka načrta in načrt:							
SODELAVCI:				5 - NAČRT STROJNE OPREME							
Datum:		Vrsta proj. dokumentacije:		Št. proj:		Št. risbe:		Merilo:		Št. lista:	
Marec 2018		PZI		R-498/16		26		1:50		1/1	