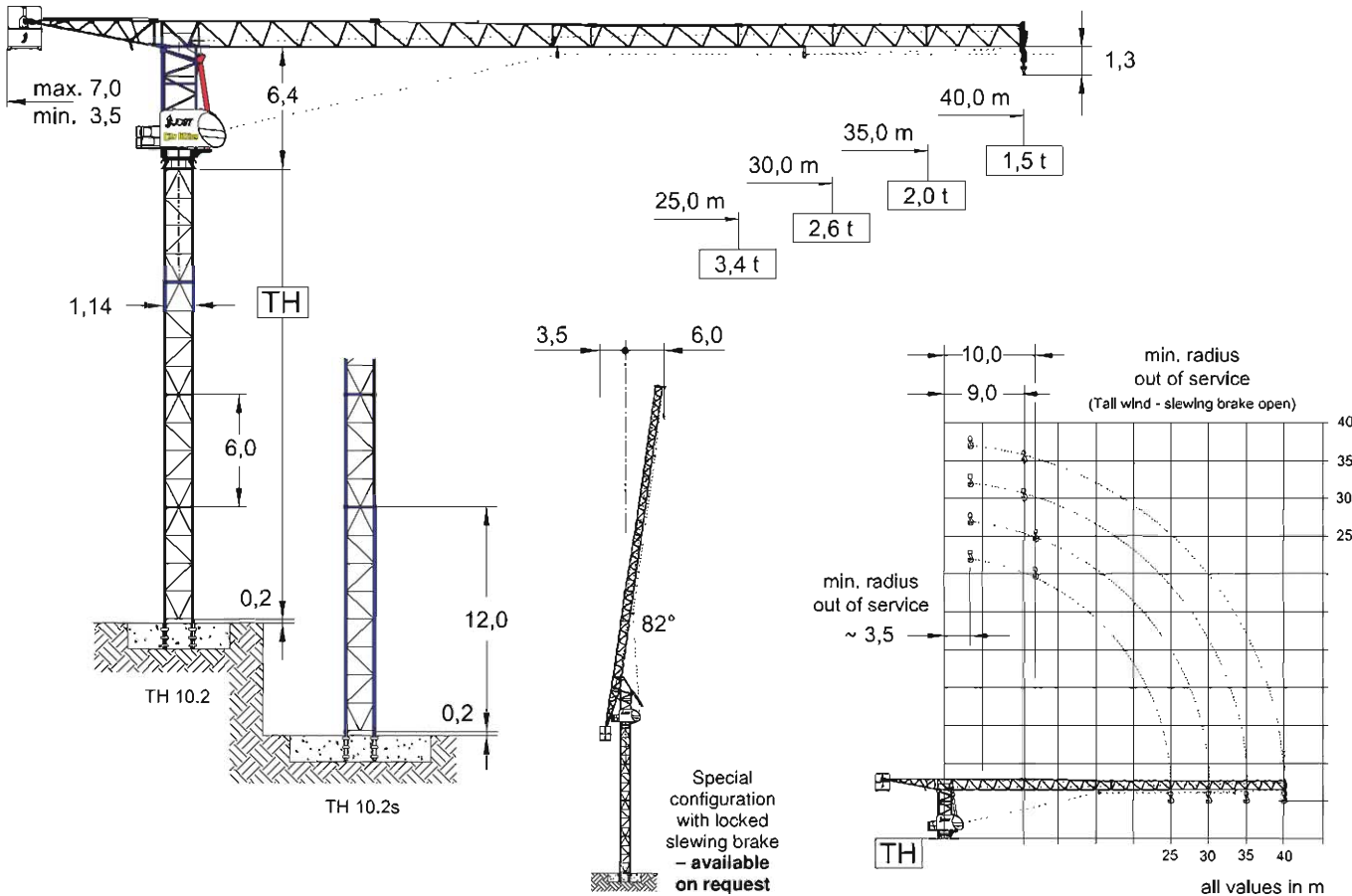


## Jost 68.4TH10.2



Jib length (m)		25,0 - 30,0	35,0 - 40,0
TH	TH 10.2	36,0 m	30,0 m
	TH 10.2s	42,0 m	36,0 m

Radius & Capacity											
Jib		max Load									
m	rope	t	m	15	18	20	22	25	30	35	40
40		2,0	30,7	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	1,74	1,50
		4,0	15,9	4,00	3,52	3,15	2,85	2,49	2,05	1,74	1,50
35		2,0	35,0	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
		4,0	18,2	4,00	4,00	3,62	3,28	2,86	2,36	2,00	
30		2,0	30,0	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00		
		4,0	19,9	4,00	4,00	3,98	3,60	3,15	2,60		
25		2,0	35,0	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00			
		4,0	21,4	4,00	4,00	4,00	3,89	3,40			

Speeds 400 V - 50 Hz / 440 V - 60 Hz							
Hoist unit 15 kW Frequency inverter							
Pmax		2,0 - 4,0 (to)					
	Load [to]	0,9	1,1	1,4	1,6	2,0	2,0
	v [m/min]	72	64	52	46	36	32
	Load [to]	1,8	2,2	2,8	3,2	4,0	4,0
	v [m/min]	36	32	26	23	18	16
Drum capacity		340,0 m					

Hoist unit 22 kW Frequency inverter							
Pmax		2,0 - 4,0 (to)					
	Load [to]	0,8	1,0	1,3	1,4	1,6	2,0
	v [m/min]	120	100	84	76	60	50
	Load [to]	1,6	2,0	2,6	2,8	3,2	4,0
	v [m/min]	60	50	42	38	30	25
Drum capacity		340,0 m					

Motor	9,5 kW FI	1 x 3,0 kW	2 x 3,0 kW
t / v	2,2 min	0,77 rpm	25,0 m / min
Power requirement		Hoist 15 kW	33 kVA
Upper part		Hoist 22 kW	42 kVA