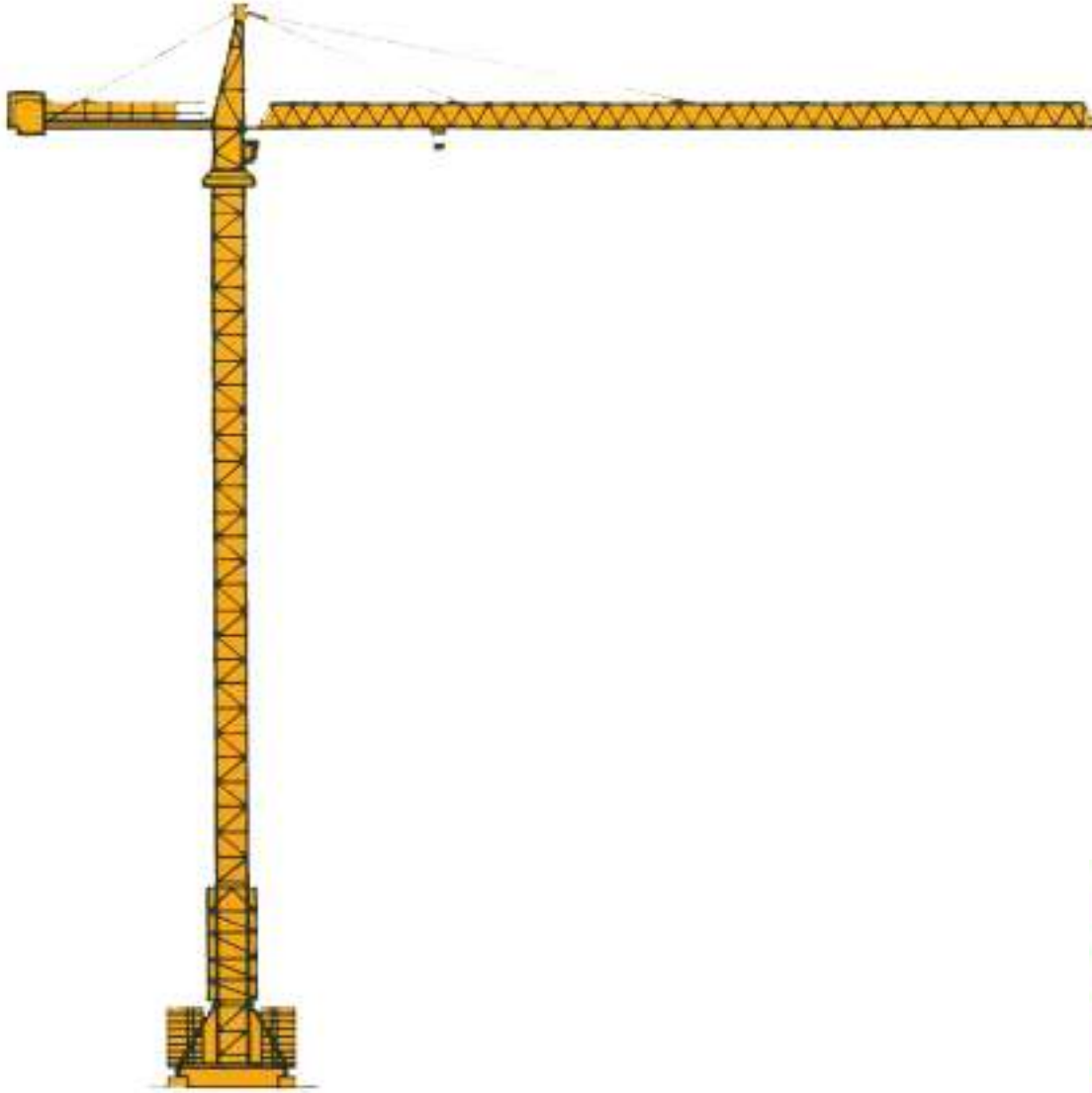
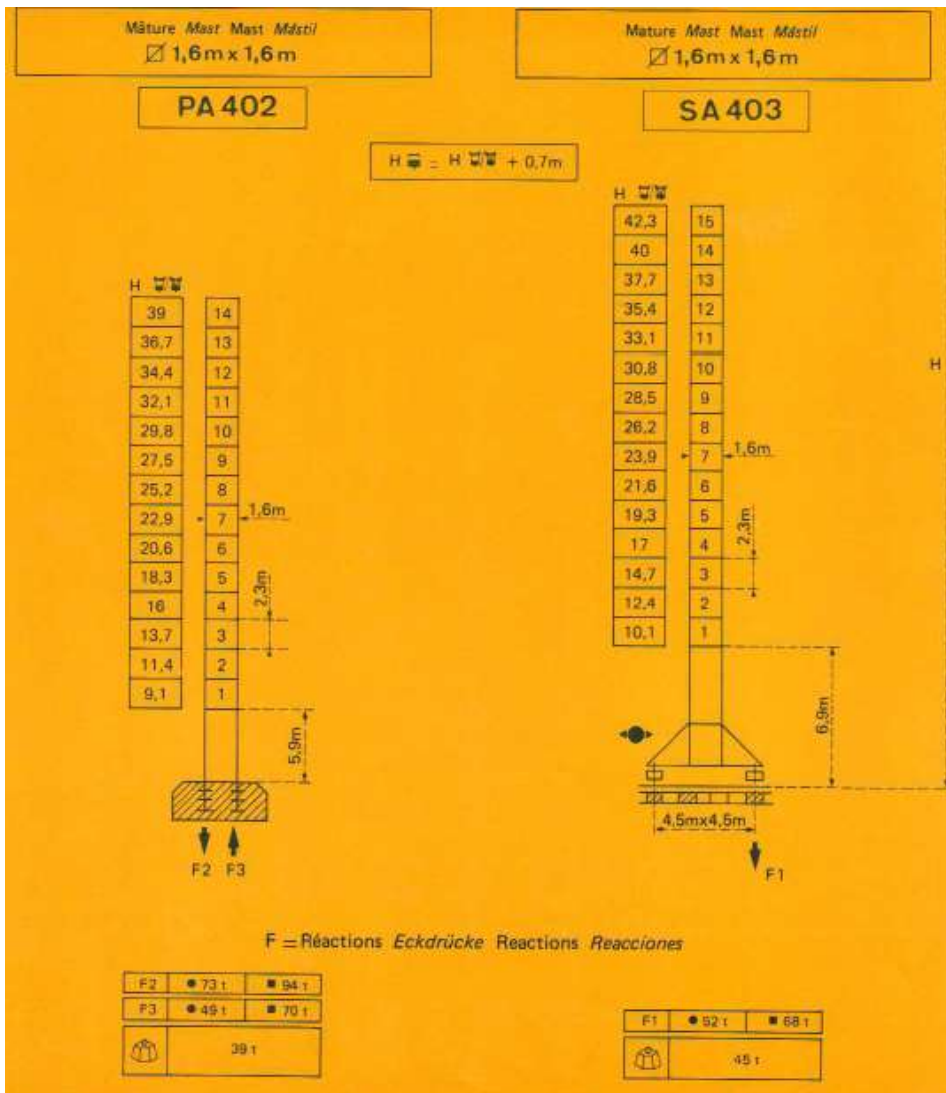
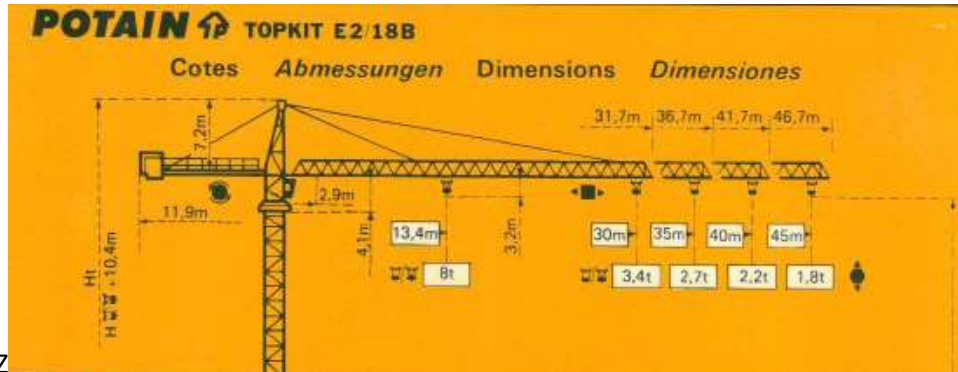


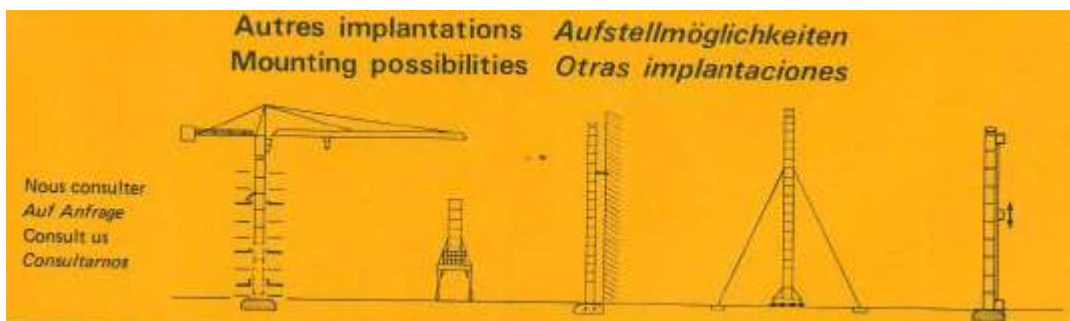
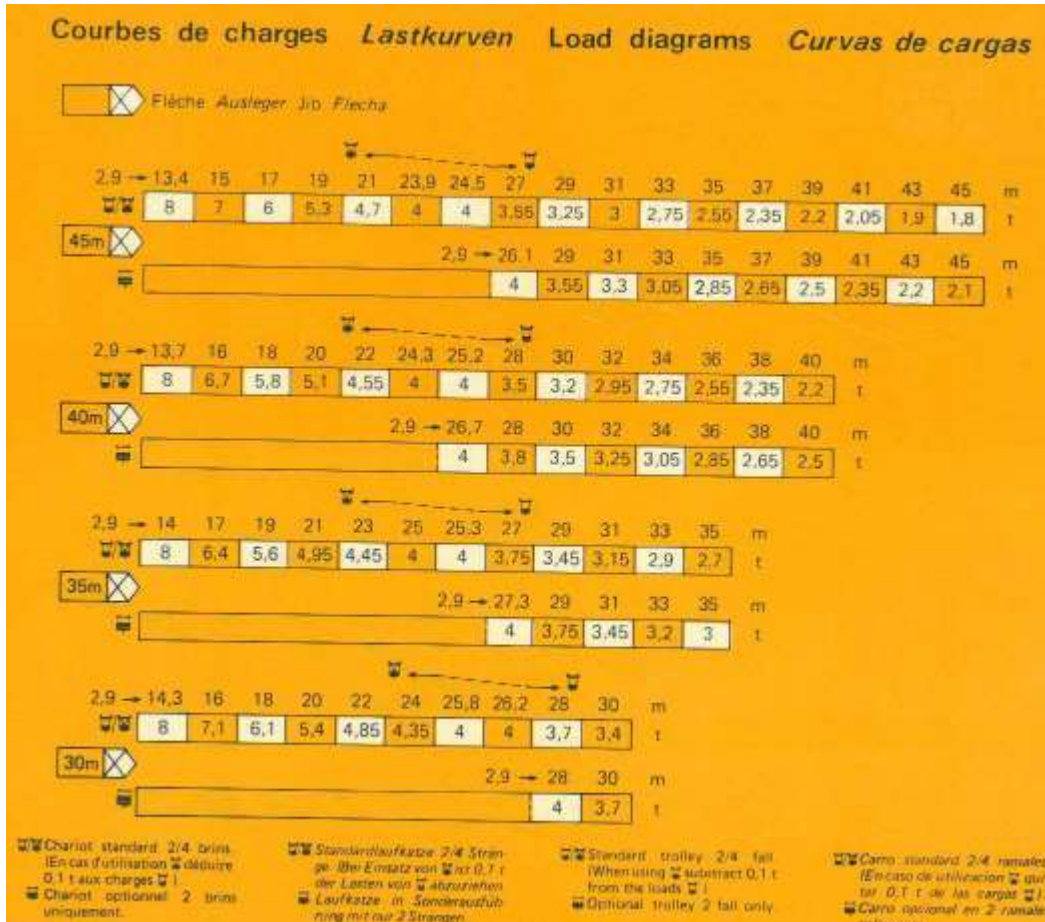
Topkit E2/18B



Topkit E2/18B



Topkit E2/18B



Topkit E2/18B



<p>H > H maxi : nous consulter</p> <ul style="list-style-type: none"> ● En service ■ Hors service <p>⊕ A vide sans lest avec flèche et hauteur maximum.</p>	<p>H > H maxi : Auf Anfrage</p> <ul style="list-style-type: none"> ● In Betrieb ■ Ausser Betrieb <p>⊕ Ohne Last und Ballast mit Maximalausleger und Maximalhöhe.</p>	<p>H > H maxi : consult us</p> <ul style="list-style-type: none"> ● In service ■ Out of service <p>⊕ Without load and ballast with longest jib and maximum height.</p>	<p>H > H maxi : Consultarnos</p> <ul style="list-style-type: none"> ● En servicio ■ Fuera de servicio <p>⊕ Sin cargas, sin lastre con flecha y altura máxima.</p>
--	---	---	--

					m/min	i		ch-PS hp	kW
Levage Heben Hoisting Elevación	Treuil standard Standardhubwerk Standard hoist winch Mecanismo standard	45 RCS 20 B			0 → 40	4	361 m > 361 m	45	33
					0 → 80	2			
					0 → 20	8			
					0 → 40	4			
	Treuil optionnel Wahlweises Hubwerk Optional winch Mecanismo opcional	33 PC 20 B			5,4	4	304 m > 304 m	33	24
					29,5	4			
					59	2			
					2,7	8			
Distribution - Katzfahren Trolleying - Distribución			6 DPC 4	7,5 30 60			6	4,4	
Orientation - Schwenken Slewing - Orientación			OMD 30 L	0 → 0,7 11/min L/min-rpm			8	5,9	
Translation Kranfahren Travelling Traslación		SA 403 R ≥ 9 m	Standard	12 · 24			2 × 5	2 × 3,7	
			Rapide / Schnell Fast / Rapida H ≤ 30,8m	10 · 50			4 × 6,8	4 × 5	
Réseau - Netzstrom - Mains supply - Red								380V - 50 HZ	
Puissance électrique nécessaire - Anschlusswert - Necessary electric power - Potencia eléctrica necesaria								RCS 60KVA PC 50KVA	
Groupe électrogène - Stromaggregat - Generator set - Grupo electrogeno								.	

*Nous consulter - Auf Anfrage - Consult us - Consultarnos.