

POTENCE SUR FÛT TRIANGULÉE AVEC ROTATION À 270°

Équipement en option:

- palans électriques ou manuels
- ligne d'alimentation / coffret de rotation
- motorisation haut et bas
- interrupteur cadenassable : obligatoire pour palans électriques
- Gabarit + tiges / semelle de répartition à cheviller
- Butée Translation
- Hauteur Sous Fer standard : 3 mètres
- Autres hauteurs sur demande

CMU (kg)	Portée	IPE (mm)	Semelle standard (mm)	MASSIF cote A (mm)	C.R.* DaN.m	Semelle à cheviller (mm)	Poids (kg)
150	2 m	180	330 x 330	900	497	sur demande	280
150	3 m	180	330 x 330	1000	738	400 x 400	295
150	4 m	180	330 x 330	1200	989	400 x 400	320
150	5 m	200	400 x 400	1400	1339	500 x 500	450
250	2 m	180	330 x 330	1000	740	400 x 400	280
250	3 m	180	330 x 330	1200	1091	400 x 400	295
250	4 m	240	500 x 500	1300	1466	500 x 500	420
250	5 m	240	500 x 500	1400	1916	600 x 600	550
500	2 m	180	400 x 400	1200	1348	500 x 500	280
500	3 m	240	400 x 400	1400	1999	500 x 500	480
500	4 m	240	500 x 500	1600	2737	720 x 720	520
500	5 m	300	500 x 500	1800	3491	720 x 720	630
1000	2 m	240	500 x 500	1500	2833	600 x 600	450
1000	3 m	300	500 x 500	1700	4076	720 x 720	530
1000	4 m	300	600 x 600	1900	6911	900 x 900	670
1000	5 m	360	600 x 600	2100	3420	1000 x 1000	800
1600	2 m	300	sur demande	1700	4617	sur demande	500
1600	3 m	360	600 x 600	2000	6608	sur demande	680
1600	4 m	360	sur demande	2200	8760	sur demande	900
1600	5 m	400	sur demande	2400	10840	sur demande	970
2000	2 m	300	sur demande	1800	5881	sur demande	530
2000	3 m	360	600 x 600	2100	8393	sur demande	840
2000	4 m	400	650 x 650	sur demande	sur demande	sur demande	900
2000	5 m	450	650 x 650	sur demande	sur demande	sur demande	1350
3200	2 m	360	sur demande	sur demande	sur demande	sur demande	780
3200	3 m	-	sur demande	sur demande	sur demande	sur demande	1500

