

Portique non roulant en charge TDL

Capacité 500 - 3200 kg

Le portique TDL n'est pas déplaçable en charge.

Caractéristiques

- Hauteur sous fer maxi de 3 m.
- Conception et réalisation selon les règles de la FEM groupe 4.
- 4 roues polyamide pivotantes.
- Peinture polyuréthane RAL 1028.
- Montant monobloc
- Portique démontable en 3 éléments.
- Vitesse de translation maxi 6 m/mn.
- Vitesse de levage maxi 8 m/mn.

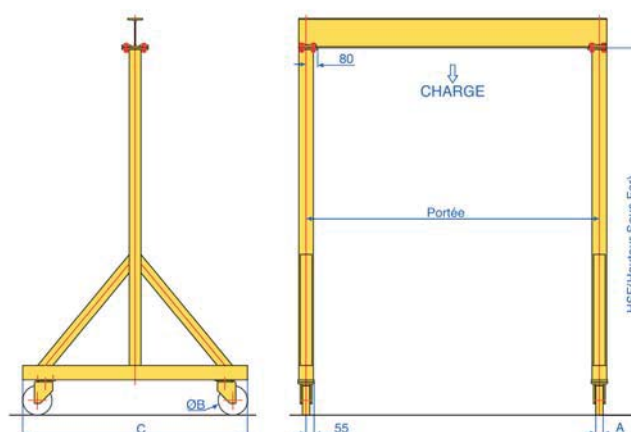
Options

- Roues avec frein de parking.
- Ligne d'alimentation



INFORMATION

Autres capacités disponibles sur demande.



Gamme standard modèle TDL

Modèle	Capacité kg	Portée m	Dimensions (mm)			HSF 2 m		HSF 2,5 m		HSF 3 m	
			IPE	A	Diam B	C	Poids (kg)	C	Poids (kg)	C	Poids (kg)
TDL 500	500	2,5	120	40	125	1113	105	1323	1533	135	
TDL 500	500	3	120	40	125		110			125	140
TDL 500	500	4	160	40	125		120			135	150
TDL 500	500	5	160	40	125		155			175	190
TDL 1000	1000	2,5	140	40	125		110			125	140
TDL 1000	1000	3	160	40	125		125			150	160
TDL 1000	1000	4	180	40	125		155			170	185
TDL 1000	1000	5	200	40	125		190			205	220
TDL 1600	1600	2,5	180	40	125		125			150	160
TDL 1600	1600	3	200	40	125		145			170	180
TDL 1600	1600	4	220	40	125		180			200	215
TDL 1600	1600	5	240	40	125		255			285	290
TDL 2000	2000	2,5	200	40	125	180	205	240			
TDL 2000	2000	3	220	40	125	205	230	260			
TDL 2000	2000	4	240	40	125	250	285	305			
TDL 2000	2000	5	240	40	125	280	305	340			
TDL 3200	3200	2,5	220	50	200	190	225	250			
TDL 3200	3200	3	240	50	200	220	245	275			
TDL 3200	3200	4	270	50	200	270	305	325			
TDL 3200	3200	5	300	50	200	345	360	425			