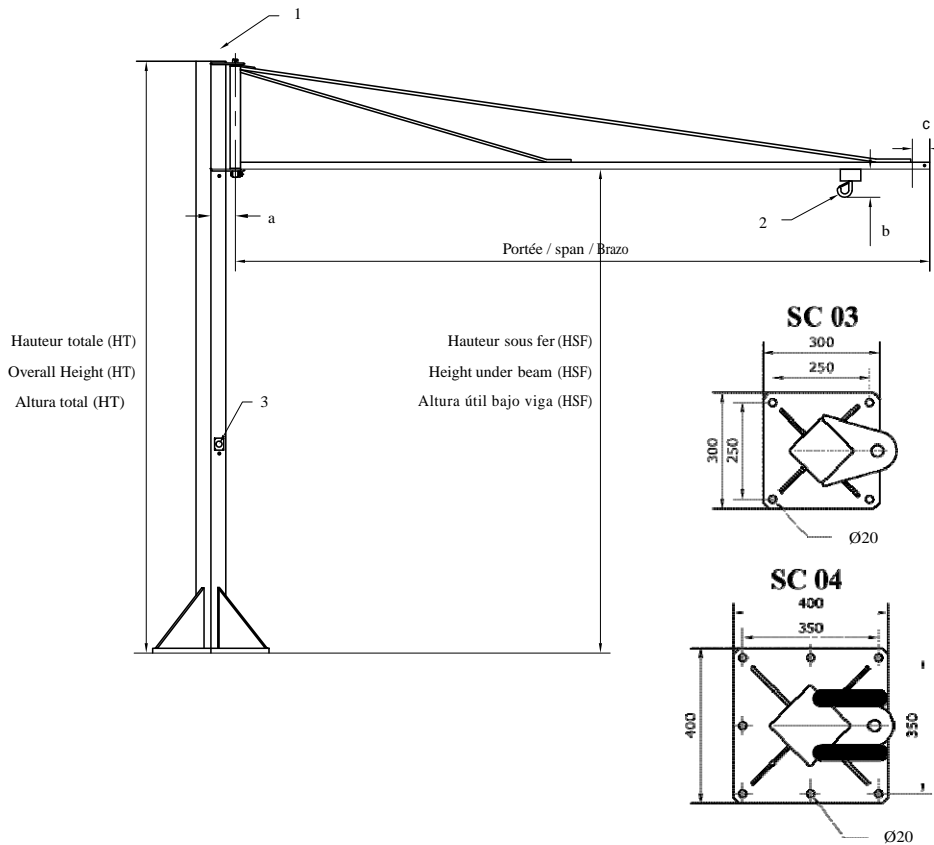


PFTL

POTENCES TRIANGULÉES LÉGÈRES SUR FÛT TYPE PORTE-OUTIL  
 TOOLHOLDER, OVERBRACED LIGHT PILLAR JIB CRANES  
 PLUMA COLUMA TRIANGULAR ULTRALIGERA



1	Jeu nécessaire au montage = 50 mm Necessary clearance for assembly = 50 mm Distancia necesaria para montaje = 50 mm
2	Chariot porte charge Load trolley Carro porta carga
3	Interrupteur cadenassable (option) Lockable main switch (option) Interruptor encadenable (opcional)

**Descriptif**

- Ces potences ne sont pas prévues pour recevoir de palan.
- \*HSF standard = 3 m adaptable en + ou en - modifiant d'autant la cote HT, pour HSF supérieure à 4 m nous consulter.
- Potence type PFTL profil creux pour service intérieur, à rotation partielle 270° à flèche triangulée.
- Ce type de potence ne peut être motorisé
- Le couple de renversement CR est donné à titre indicatif et sous charge nominale.
- Protection : système 3 couches.
- Finition polyuréthane jaune RAL 1028 ou zinc naturel.
- 1 Chariot porte-charge inclus
- Chariots porte-câble ou porte-tuyau inclus (quantité selon portée)

**Options**

- Interrupteur cadenassable
- Les butées de rotation ne sont pas adaptables sur ce modèle de potence.

**Description**

- These jib cranes do not allow a hoist.
- \* Standard underbeam clearance = 3m, adjustable higher or lower, accordingly modifying overall height measurement; for clearance higher than 4m, contact us.
- Hollow-section, toolholder light pillar jib crane for indoor use, partial 270° rotation, with overbraced beam
- This type of jib crane cannot be motorized.
- The Maximum Moment (MM) is given as a rough guide and under nominal load.
- Protection: 3-layer system
- natural zinc or RAL 1028 yellow polyurethane finish
- 1 load trolley provided
- Cable trolleys or hose strap provided (quantity according to span)

**Options**

- Lockable main switch
- The rotation stops are not adaptable to this model of jib crane

**Descripción**

- Estas plumas no pueden montar un polipasto.
- \* Medida bajo viga estandar= 3m, modificable a mas o menos altura, para distancia superior a 4m, consultar.
- Pluma columna triangular ultraligera para uso interior, rotación 270°.
- En este tipo de pluma no se puede motorizar el giro
- El momento máximo (MM) se da a título indicativo y bajo carga nominal.
- Protección: 3 capas de pintura.
- ZINC o RAL 1028 Acabado en poliuretano Amarillo.
- 1 Carro portacarga incluido
  - Carritos porta cable incluidos (cantidad acorde al brazo)

**Opciones**

- Interruptor encadenable
- Los topes de rotación no son adaptables a este modelo de pluma.

POTENCES TRIANGULÉES LÉGÈRES SUR Fût TYPE PORTE-OUTIL  
 TOOLHOLDER, OVERBRACED LIGHT PILLAR JIB CRANES  
 PLUMA COLUMA TRIANGULAR ULTRALIGERA

CMU	Portée	Hauteur sous fer (HSF)	Hauteur Totale (HT)	a	b	c	Semelle standard	Couple de Renversement	Poids
Max. capacity	Span	Height under beam (HSF)	Overall Height (HT)				Standard Base plate	Maximum moment	Weight
Max. capacidad	Brazo	Altura util bajo viga HSF (1)	Altura Toral (HT)				Placa base estandar	Momento máximo	Peso
KG	m	m	m	mm	mm	mm	N°	DaN.m	KG
50	2							120	105
	2,5						SC 0.3	150	109
	3			155				180	112
	3,5	3	3,65		115	100		210	117
	4			175				240	162
	4,5						SC 0.4	270	168
	5			185				300	196
80	2			155			SC 0.3	192	105
	2,5	3	3,65					240	109
	3			175	115	100		288	149
	3,5						SC 0.4	336	168
	4			185				384	188
100	2							240	144
	2,5	3	3,65	175	115	100	SC 0.4	300	147
	3							360	151