

# Potence sur colonne à rotation 270° PFICL avec flèche inversée en profil creux 100kg P:2m



## Références du produit

Reference: LEV26619

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

Potence sur colonne légère PORTE-OUTILS à rotation 270° PFICL avec flèche inversé en profil creux - Capacité 50 kg, 80 kg et 100 kg La potence légère PFICL à flèche inversée en profil creux est réservée à la suspension et aux déplacements des outils électriques et pneumatiques. La flèche inversée permet de dégager la hauteur de suspension maximale lorsque la hauteur sous plafond est limitée. L'utilisation de ce modèle est déconseillée pour le levage des charges autres que les outils. La rotation s'opère sur 270°. Le déplacement seffectue par poussée sur la charge uniquement. La fixation au sol est assurée par chevillage chimique uniquement. Une gamme complète d'accessoires est disponible. CMU 50 kg, 80 kg et 100 kg. Portée de 2 m à 5 m (suivant capacité). Hauteur sous fer standard (HSF) 3 m adaptable en + ou en en modifiant la cote HT (pour HSF supérieure à 4 m nous consulter). Ce type de potence ne peut pas 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. Chariot porte-câble ou porte-tuyau inclus (quantité selon portée). Les butées de rotation ne sont pas adaptables sur ce modèle de potence.

## Caractéristiques

Portée (m): 2

Hauteur sous fer HSF (m): 3

CMU (kg): 100

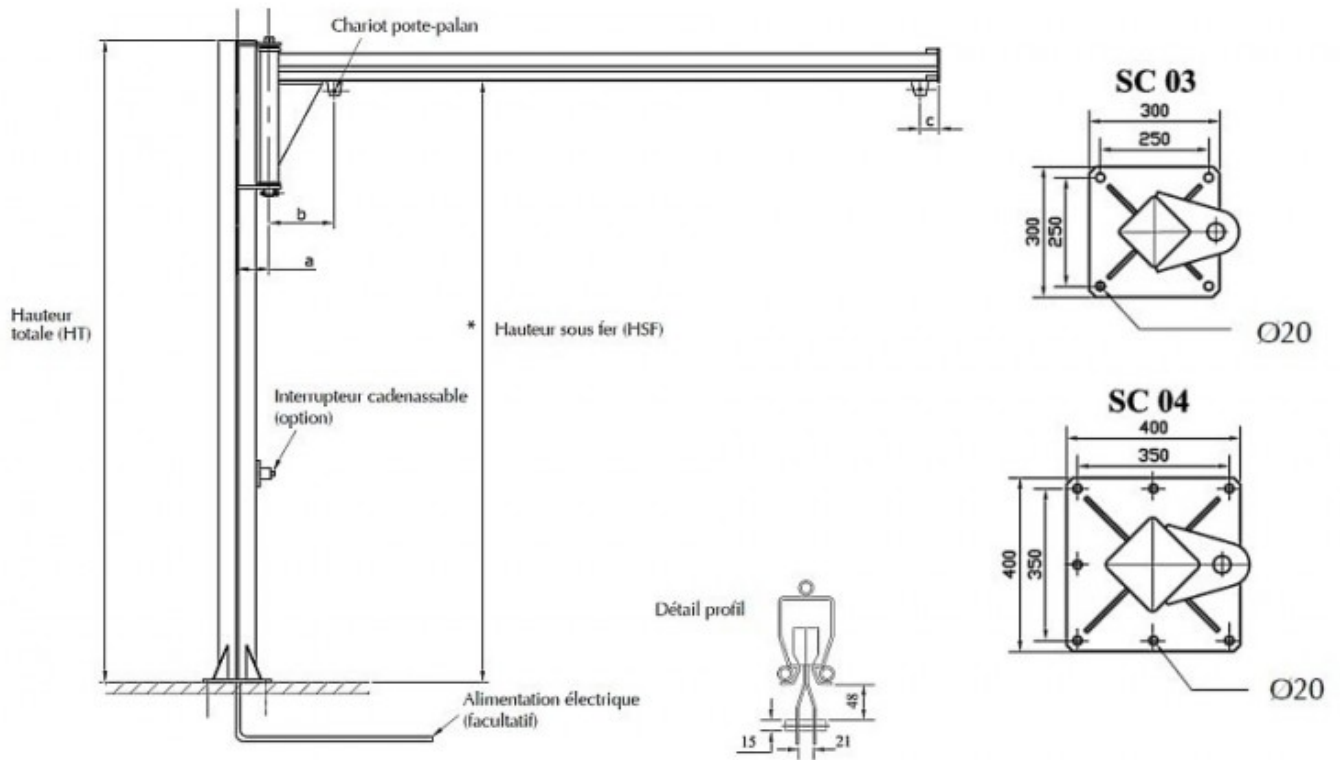


---

## Images







CMU	Portée	Hauteur sous fer (HSF)	Hauteur Totale (HT)	a	b	c	Semelle standard	Couple de Renversement	Poids
kg	m	mm	m	mm	mm	mm	N°	DaN.m	kg
50	2	3	3.18	145	500	100	SC 0.3	154	120
	3		3.22		550		SC 0.4	249	132
	4	3	3.18	166	600	SC 0.3	380	195	
	5						513	215	
80	2	3	3.18	145	500	SC 0.3	214	120	
	3		3.22		550	SC 0.4	353	180	
	4	3	3.18	173	600	SC 0.4	500	200	
2	3.22						550	SC 0.4	254
100	3	3	3.18	166	500	SC 0.4	413	180	
	3		3.22		550		413	180	