

# Potence triangulée légère murale à rotation 180° PMTL type porte-outils 100kg 2m



## Références du produit

Reference: LEV26516

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

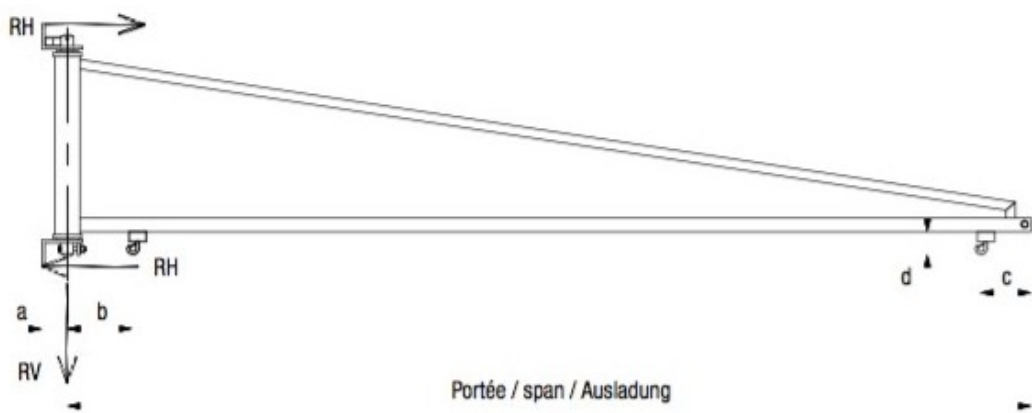
Potence murale légère PORTE-OUTILS à rotation 180° PMTL avec flèche triangulée en profil creux - CMU 50 kg, 80 kg et 100 kg La potence légère PMTL profil creux est réservée à la suspension et aux déplacements des outils électriques et pneumatiques. L'utilisation de ce modèle est déconseillée pour le levage des charges autres que les outils. La rotation s'opère sur 180°. Déplacement par poussée sur la charge uniquement. La PMTL est livrée avec des équerres de fixation standards et les kits de fixation (en option) garantissent des ancrages sûrs pour les supports spécifiques. CMU 50 kg, 80 kg et 100 kg. Portée de 2 m à 5 m (suivant capacité). Livrée avec 1 chariot porte charge et chariot(s) porte câble ou tuyau et 1 ligne d'alimentation. Ce type de potence ne peut pas être motorisé. Les réactions RH et RV sentendent sous charge nominale. Fixation par boulons M20 classe 10.9 (non fournis). Finition polyuréthane jaune RAL 1028 système 3 couches ou zinc naturel (photo). 1 chariot porte-charge inclus. Chariot porte-câble ou porte-tuyau inclus (quantité selon portée). Vitesse de levage maximum: 16m/min

## Caractéristiques

Portée (m): 2

CMU (kg): 100

## Images





CMU	Portée	a	b	c	d	Réaction horizontale	Réaction verticale	Couple de Renversment	Fixation	Kit de fixation (option)	Poids
Max. capacity	Span					Horizontal reaction	Vertical reaction	Maximum moment	Fixation	Fixation kit (option)	Weight
Tragfähigkeit	Ausladung					Horizontale Reaktion	Vertikale Reaktion	Kippmoment	Befestigungen	Befestigungen Kit (optionen)	Gewicht
KG	m	mm	mm	mm	mm	DaN	DaN	DaN.m	N°	N°	KG
<b>50</b>	2		160			180	94	229			34
	2,5					225	98	287			38
	3		260			270	101	347			41
	3,5	80		80	115	313	105	407	1	KF 1	45
	4		360			358	112	469			52
	4,5					403	116	532			56
	5		460			446	119	597			59
<b>80</b>	2		160			287	130	297			34
	2,5					359	134	372			38
	3	80	260	80	115	428	137	448	1	KF 1	41
	3,5					499	141	525			45
	4		360			569	148	604			52
<b>100</b>	2		160			358	154	343			34
	2,5	80		80	115	446	156	429	1	KF 1	36
	3		260			534	161	516			41