



## Portique fixe en acier

### Informations du produit



Portique d'atelier fixe en acier déplaçable en charge

#### Caractéristique:

- Démontable.
- Sur 4 roues pivotantes
- Outil adapté à l'usage intensif d'une grande robustesse de construction.
- Le déplacement de la charge s'effectue par poussée uniquement

#### livraison standard

- Orange RAL 2004 ou jaune RAL 1028.

#### Options

- Ligne d'alimentation (guirlande).
- Galvanisation à chaud.
- Autres couleurs (RAL) .
- Cahier de charge.

#### à nous communiquer

- CMU (charge à lever)
- HSF (hauteur sous fer B)
- Portée (D)

**Marquage:** Selon la norme, Marqué CE

**Norme:** EN 12100, EN 13157, EN 15011

Réf.	GTIN No.	CMU Tonnes	Modèle	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Poids (kg)
3950001	8717365017698	1	PKVA-1.0	3 500	3 500	3 700	3 870	2 240	100	200	425
3950003	8717365017704	2	PKVA-2.0	3 500	3 500	3 740	3 960	2 240	120	200	480
3950005	8717365017711	3,2	PKVA-3.2	3 500	3 500	3 800	3 990	2 240	150	250	540
3950007	8717365025730	5	PKVA-5.0	3 500	3 500	3 800	5 020	2 240	150	300	630

## Dimensions

