

table élévatrice rotative

PalletPal 360

force 2000 kg, plateforme tournante,
plateforme diamètre 1108 mm,
cisaille simple en acier, à
compensation pneumatique



Numéro d'article: 223067

Table élévatrice à ciseaux rotative PalletPal 360

Travail sûr dans n'importe quelle position de palette





table élévatrice rotative

- force 2000 kg
- plateforme tournante
- plateforme diamètre 1108 mm
- en acier en jaune
- cisaille simple en acier
- structure acierrigide
- à compensation pneumatique
- poids 210 kg

Détails techniques

appareil de levage	table élévatrice	couleur de la plateforme	jaune
type de table élévatrice	table élévatrice rotative	exécution cisaille	cisaille simple
charge	2000 kg	matériau	acier
diamètre plateforme	1108 mm	couleur des ciseaux	rouge
hauteur de levage (min.)	241 mm	fonction de pesage	non
hauteur de levage (max.)	711 mm	exécution compensation	pneumatique
type de plateforme	plateforme tournante	Poids	210 kg
matériau de plateforme	acier		

Accessoires

223068		Châssis roulant, pour table élévatrice
223069		Pieds de nivellement, pour table élévatrice
223070		Soufflet, pour table élévatrice
223074		marche, pour table élévatrice