



Information

Fiche technique



Chariot stock.23 plaques eutect. 180-1/1

Le moyen de stockage idéal pour les plaques de refroidissement.

Le chariot est équipé de manière optimale pour accueillir des plaques de refroidissement et est spécialement adapté aux températures ambiantes froides telles que les chambres froides ou les chambres de congélation. La configuration des rouleaux avec de la graisse froide empêche les rouleaux de geler à basse température.

La solution de stockage pratique et gain de place pour les plaques de refroidissement. Convient parfaitement à nos plaques de congélation en plastique ainsi qu'à nos plaques de refroidissement en acier inoxydable et en plastique. Disponible avec 23 ou 46 rails d'étagère selon les besoins.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Chariot stock.23 plaques eutect. 180-1/1



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau	acier inoxydable 1.4301
Dimensions	445 x 619 x 1641 mm
Poids	22 kg
Auflageschienenpaare	23
Lichtmass zwischen den	
Auflageschienen vertikal	58 mm
Lichtmass zwischen	
den Auflageschienen	
horizontal	332 mm
Charge maximale	128 kg
Dispos. anti-poussée	d'un côté
Structure tubulaire	tube carré
	En forme de L sans dispositif
Forme gli. support	anti-basculement
Prot.anti-chocs	4 roulettes pare-chocs
Type de roue	inoxydable
	2 roues pivotantes; 2 roues
Équipement de roue	pivotantes avec frein
Diamètre des roues	125 mm

Code 88 04 09 10

AVANTAGES

Particulièrement adapté aux températures ambiantes froides telles que les chambres froides ou les chambres de congélation.

La solution de stockage pratique et gain de place pour les plaques de refroidissement et de congélation.

Disponible avec 23 ou 46 paires de rails d'étagère, roulettes avec de la graisse froide.

Nettoyage avec un agent approprié pour l'acier inoxydable, par exemple, avec une solution détergente chaude et douce.