



SYSTÈME MOBILE DE PESAGE INOX 316

- Capacité de 2 tonnes
- Corps de pompe en inox 316
- Châssis , roulement étanches , axes et boulons inox
- Boîtier métallique inox avec protection IP 65 contre la poussière et l'humidité
- Quatre capteurs inox
- Roues directrices et boggies en nylon
- Précision d'affichage à plus ou moins 0,1% du poids pesé
- Imprimante en option

INOX 316
ALIMENTATION ET CHIMIE



Modèle	TP25A050	
Capacité	t	2
Précision de la pesée	%	0,1
Imprimante		en option
Hauteur des fourches mini / maxi	mm	85 / 205
Longueur fourches	mm	1150
Largeur extérieure fourches	mm	555
Largeur d'une fourche	mm	180
Alimentation électrique		piles
Graduation	kg	1
Galets nylon	mm	Ø 80 x 70
Roues directrices nylon	mm	Ø 200 x 50
Poids	kg	122

OPTION
Imprimante

