
Structure de module Poutres en H

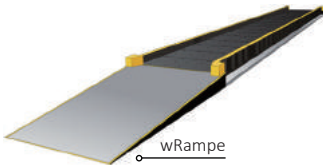
 Structure renforcée de poutres-H, avec plaque à carreaux
 Conception de modules pour un chargement facile dans un camion ou un conteneur

Installation facile

Installation facile avec mode d'économie de travail

Guide latéral

Haute poutre en H 500x200 sur 2 faces


Options


wRampe



MDS | MDSS écran à distance

Indicateur/capteur


K3000



M36i

Spécifications
ALIMENTATION
 100-240V (50-60Hz)

TAILLE DE PLATE-FORME
 Largeur- 3 m ou 3.4 m
 Longueur- 16 à 21m*
 autre taille adaptée aux besoins du client

CAPACITÉ
 80t- 120t

PRÉCISION
 20kg

UNITÉS
 Kg, t

SORTIE
 RS232
 RS485
 RJ45 (optionnel)
 SD card (optionnel)

COMMUNICATION
 Continue
 Imprimer
 Modbus-RTU
 Modbus-TCP
 Ethernet- optionnel

Description
PLATE-FORME

 Haute résistance avec poutres en H et plaque à carreaux <
 Design intelligent avec l'installation facile <
 Design de modules pour chargement de conteneurs/camions <
 Largeur de 3m ou 3.4m <
 Longueur de 16m, 18m, 21m, 24m <
 Peinture d'époxy pour une utilisation de longue durée <

CAPTEUR

 M36i capteur de colonne approuvé par OIML <
 Matériau en inox. <
 Scellé hermétiquement, IP68 <
 Modèle HM9B optionnel <

INDICATEUR

 Boîtier en inox. protection IP65 <
 240x128 LCD à matrice de points <
 Haute précision jusqu'à 10,000e <
 Design d'anti-vibration et d'anti-surtension <
 Facile opération avec grand écran LCD <
 Multi-interface: RS232, RS485, Ethernet, etc. <
 Super technologie d'anti-interférence: <
 Mode de fonctionnement analogique ou numérique <

Modèles

Partie No.	410015	410016	410017	410018
Modèles	TBH316	TBH318	TBH321	TBH324
Capacité	80Tonne	100Tonne	100Tonne	120Tonne
Division	20kg	20kg	20kg	20kg
Taille de plate-forme	3x16m	3x18m	3x21m	3x24m
Partie No.	410019	410020	410021	410022
Modèles	TBH3416	TBH3418	TBH3421	TBH3424
Capacité	80Tonne	100Tonne	100Tonne	120Tonne
Division	20kg	20kg	20kg	20kg
Taille de plate-forme	3.4x16m	3.4x18m	3.4x21m	3.4x24m