

**Poutres en H Structure du module**

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

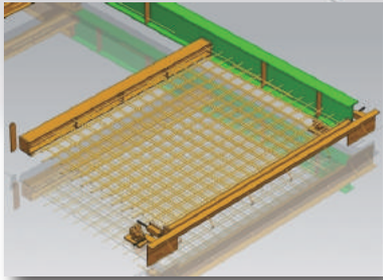
**Plate-forme de béton\***

 L'opération d'une durée plus longue, aucun soucis pour la rouille  
 Avec armoire de réglage

\* béton non inclus dans la liste d'expédition

**Guide latéral**

Grand guide latéral de poutre en H 500x200


**Options**


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 24 m

**CAPACITÉ**  
 80t- 120t

**PRÉCISION**  
 20kg

**UNITÉS**  
 Kg, t

**SORTIE**  
 RS232  
 RS485  
 RJ45 (optionnel)  
 SD carte (optionnel)

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

**Description**
**PLATE-FORME**

 Structure conçue avec poutres en H <  
 Design de modules pour chargement de conteneurs/camions <  
 Largeur de 3m ou 3.4m en option <  
 Longueur de 16m à 24m\* <  
 Grand guide latéral de poutre en H 500x200 <  
 \* autre demande de longueur personnalisée  
 \* béton non inclus dans la liste d'expédition

**CAPTEUR**

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

**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.	410031	410032	410033	410034
Modèles	TCH316	TCH318	TCH321	TCH324
Capacité	80Tonne	100Tonne	100Tonne	120Tonne
Division	20kg	20kg	20kg	20kg
Taille de plate-forme	3x16m	3x18m	3x21m	3x24m
Partie No.	410035	410036	410037	410038
Modèles	TCH3416	TCH3418	TCH3421	TCH3424
Capacité	80Tonne	100Tonne	100Tonne	120Tonne
Division	20kg	20kg	20kg	20kg
Taille de plate-forme	3.4x16m	3.4x18m	3.4x21m	3.4x24m