

Balances Plates-Formes

Plates formes PT



Caractéristiques

- Pieds réglables antidérapants de mise à niveau
- Modèle PT310S = construction acier inoxydable
- Câble protégé d'une longueur approximative de 3 mètres
- Disponible dans une gamme de différentes capacités et tailles de plates formes
- Protection contre les surcharges
- Construction en acier doux
- Construction avec quatre capteurs
- Peuvent être fournies complètes avec indicateur

Applications

- Pesage
- Comptage de pièces
- Pesage en pourcentage
- Pesage comparatif
- Expédition et réception
- Traitement d'articles par lots
- Contrôle du stock et entrepôt

Modèle	Capacité	Précision	Taille du plateau	
PT 110	1000kg	200g	1000×1000mm	
PT 310	3000kg	500g	1000×1000mm	
PT 112	1000kg	200g	1200×1200mm	
PT 312	3000kg	500g	1200×1200mm	
PT 115	1000kg	200g	1500×1500mm	
PT 315	3000kg	500g	1500×1500mm	
PT 310S	3000kg	500g	1000×1000mm	

(Base 4 capteurs plus boîte de raccordement) PT110, 310 = taille du plateau: 1m x 1m, PT112, 312 = taille du plateau: 1,2m x 1,2m. PT115, 315 = taille du plateau: 1,5m x 1,5m. Modèle PT310S = construction acier inoxydable
Poids du fret pour l'

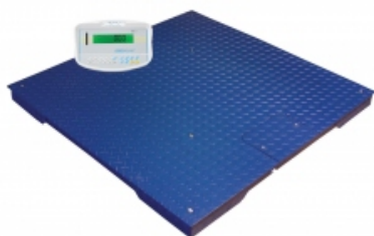
Accessoires

- No.700100199 Rampe en acier doux – PT 10R 1000mm de large
- No.700100200 Rampe en acier doux – PT 12R 1200mm de large
- No.700100201 Rampe en acier doux – PT 15R 1500mm de large



Balances Plates-Formes

Plates formes PT avec l'indicateur GK



Caractéristiques

- Pieds réglables antidérapants de mise à niveau
- Câble protégé d'une longueur approximative de 3 mètres
- Disponible dans une gamme de différentes capacités et tailles de plates formes
- Protection contre les surcharges
- Construction en acier doux
- Construction avec quatre capteurs
- Utilise des capteurs homologués OIML
- Peut être fourni complet soit avec l'indicateur AE 402 ou GK-M

Applications

- Pesage
- Comptage de pièces
- Pesage en pourcentage
- Pesage comparatif
- Expédition et réception
- Traitement d'articles par lots
- Contrôle du stock et entrepôt

Modèle	Capacité	Précision	Taille du plateau		
PT 110 + GK	1000kg	200g	1000×1000mm		
PT 310 + GK	3000kg	500g	1000×1000mm		
PT 112 + GK	1000kg	200g	1200×1200mm		
PT 312 + GK	3000kg	500g	1200×1200mm		
PT 115 + GK	1000kg	200g	1500×1500mm		
PT 315 + GK	3000kg	500g	1500×1500mm		
PT 310S + GK	3000kg	500g	1000×1000mm		

Poids du fret pour l'expédition: Veuillez nous contacter

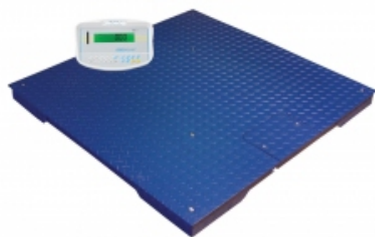
Accessoires

- No.700100199 Rampe en acier doux – PT 10R 1000mm de large
- No.700100200 Rampe en acier doux – PT 12R 1200mm de large
- No.700100201 Rampe en acier doux – PT 15R 1500mm de large



Balances Plates-Formes

Plates formes PT avec l'indicateur GK-M



Caractéristiques

- Pieds ajustables non glissants
- Câble protégé d'une longueur approximative de 3 mètres
- Disponible dans une gamme de différentes capacités et tailles de plates formes
- Protection contre les surcharges
- Construction en acier doux
- Construction avec quatre capteurs
- Utilise des capteurs homologués OIML
- Peut être reliée aux indicateurs AE 402, GK, GK-M ou GC (choisir séparément)

Applications

- Pesage
- Comptage de pièces
- Pesage en pourcentage
- Pesage comparatif
- Expédition et réception
- Traitement d'articles par lots
- Contrôle du stock et entrepôt

Modèle	Capacité	Précision	Taille du plateau		
PT 110 + GK M	1500kg	500g	1000×1000mm		
PT 310 + GK M	3000kg	1kg	1000×1000mm		
PT 112 + GK M	1500kg	500g	1200×1200mm		
PT 312 + GK M	3000kg	1kg	1200×1200mm		
PT 115 + GK M	1500kg	500g	1500×1500mm		

Frais de vérification exclus

Poids du fret pour l'expédition: Veuillez nous contacter

Accessoires

No.700100199 Rampe en acier doux – PT 10R 1000mm de large

No.700100200 Rampe en acier doux – PT 12R 1200mm de large

No.700100201 Rampe en acier doux – PT 15R 1500mm de large



Plates formes GF

Caractéristiques

- Pieds réglables antidérapants de mise à niveau
- Câble protégé d'une longueur approximative de 3 mètres
- Disponible dans une gamme de différentes capacités et tailles de plates formes
- Peut être reliée aux indicateurs AE 402, GK, GK-M ou GC (choisir séparément)
- Protection contre les surcharges
- Capteur de précision
- Construction robuste en acier doux
- Plateau de pesée en acier inoxydable



Applications

- Pesage
- Comptage de pièces
- Pesage en pourcentage
- Pesage comparatif
- Expédition et réception
- Traitement d'articles par lots
- Contrôle du stock et entrepôt

Modèle	Capacité	Précision	Taille du plateau		
GF 60	60kg	-	350×450mm		
GF 300	300kg	-	600×800mm		

Poids du fret pour l'expédition: Veuillez nous contacter



Balances Plates-Formes

Pèse-Palette PU



Caractéristiques

- Pieds réglables antidérapants de mise à niveau
- Câble protégé d'une longueur approximative de 5 mètres
- Protection contre les surcharges
- Capteur de précision
- Construction en acier doux
- Construction avec quatre capteurs
- Peut être reliée aux indicateurs AE 402, GK ou GC (choisir séparément)

Applications

- Pesage
- Comptage de pièces
- Pesage en pourcentage
- Pesage comparatif
- Expédition et réception
- Traitement d'articles par lots
- Contrôle du stock et entrepôt

Modèle	Capacité	Précision	Taille du plateau		
PU 1500	1500kg	200g	1200×920mm		

**Ajouter le prix de l'indicateur*

Poids du fret pour l'expédition: Veuillez nous contacter



Pèse-Palette PU avec l'indicateur GK



Caractéristiques

- Peut être fourni complet soit avec l'indicateur AE 402 ou GK
- Pieds réglables antidérapants de mise à niveau
- Câble protégé d'une longueur approximative de 5 mètres
- Protection contre les surcharges
- Capteur de précision
- Construction en acier doux
- Construction avec quatre capteurs

Applications

- Pesage
- Comptage de pièces
- Pesage en pourcentage
- Pesage comparatif
- Expédition et réception
- Traitement d'articles par lots
- Contrôle du stock et entrepôt

Modèle	Capacité	Précision	Taille du plateau		
PU 1500 + GK	1500kg	200g	1200×920mm		

Poids du fret pour l'expédition: Veuillez nous contacter

