

Transpalette

Transpalette peseur avec imprimante en option



CARACTÉRISTIQUES:

- Transpalette peseur.
- Fabrication en Acier.
- 4 capteurs en Acier nickelé, IP65.
- Roues en Acier moulé et revêtement extérieur en polyuréthane.
- Poids minimal de l'échantillon: 3kg.
- 2 versions:
 - Sans imprimante (ARD2T).
 - Avec l'imprimante (ARD2TI).

INDICATEUR:

- Indicateur poids tare.
- Boîtier en ABS.
- Protection IP54.
- Clavier étanche avec 5 touches de fonction.
- Écran LED en couleur rouge avec 6 digits de 25,4 mm.
- 5 LEDs d'indication de fonction/état.
- Sélection de fonctions.
- Touche On/Off.
- Unités: kg et lb.
- Imprimante de tickets dans la version ARD2TI.
- Alimentation avec adaptateur AC/DC 100-240Vac 50-60Hz.
- Batterie interne rechargeable 6V/4Ah.
- Déconnexion automatique.

FONCTIONS:

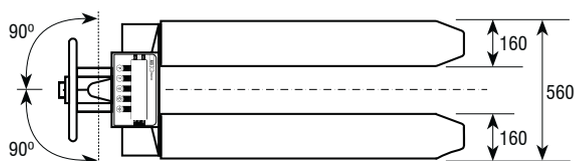
- Accumulation manuelle
- Fonction comptage
- Zéro
- Tare
- Fixation du poids (HOLD)

IMPRESSION (VERSION ARD2TI):

- Version avec l'imprimante donne le billet de tare, brut et net.
- Avec date et heure.



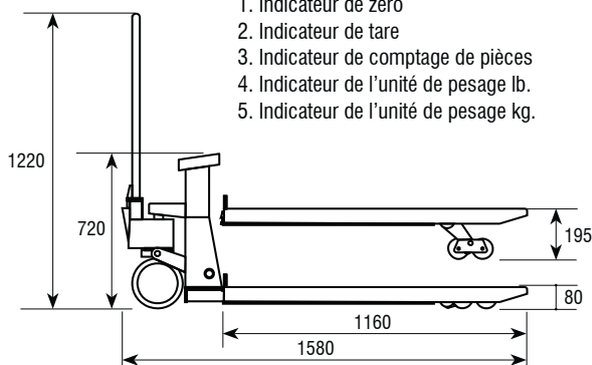
Imprimante papier thermique



Dimensions (mm)



1. Indicateur de zéro
2. Indicateur de tare
3. Indicateur de comptage de pièces
4. Indicateur de l'unité de pesage lb.
5. Indicateur de l'unité de pesage kg.



Code #	Portée (kg)	Précision (g)	Imprimante	Dimensions emballage (mm)	Poids emballage (kg)
260096	2000	1000		1230x1250x1000	87
260097	2000	1000	•	1230x1250x1000	87

Certifications	
ENAC	
Code #	
900004	
900004	

Transpalette

Transpalette peseur en acier inoxydable



CARACTÉRISTIQUES:

- Transpalette peseur.
- Fabrication en Acier inoxydable.
- 4 capteurs de chargement en Acier nickelé, avec protection IP65.
- Batterie interne rechargeable.
- Système de capteurs glissantes qu'absorbe des coups et élargit sa durée.
- Roues en nylon et revêtement extérieur en polyuréthane.

INDICATEUR BR90:

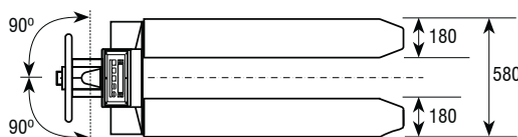
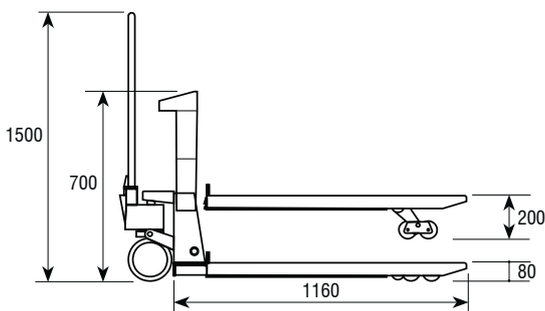
- Indicateur poids tare.
- Boîtier acier inoxydable.
- Protection IP64.
- Clavier étanche avec 7 touches de fonction.
- Écran LED en couleur rouge avec 6 digits de 20 mm.
- 7 LEDs d'indication de fonction/état.
- Température de fonctionnement: -10°C + 40°C.
- Alimentation avec transformateur AC/DC 100-240Vac 50-60Hz.
- Batterie interne rechargeable 6Vdc.
- Unités: kg et lb.
- Gravité configurable.
- Déconnexion automatique.

FONCTIONS DU CLAVIER:

- Zéro. Tare. Accumulation manuel. Sélection de Fonctions. On/Off

FONCTIONS:

- Accumulation
- Totalisation
- Zéro
- Tare et pretare manuelle
- Fonction comptage
- Fonction Hold (stable, valeur crête et animaux en mouvement)
- Haute résolution x10
- Langages d'impression



Dimensions (mm)



Certifications

ENAC

Code #

900004

Code #	Portée (kg)	Précision (g)	Dimensions emballage (mm)	Poids emballage (kg)
260094	2000	2000	1500x800x1400	125

Transpalette

Transpalette peseur en acier inoxydable



PCS

PRINT INC

BAT INT

AC/DC

IP44

VERIF

CARACTÉRISTIQUES:

- Transpalette peseur. Disponible aussi avec la métrologie CE-M.
- Fabrication en Acier, peinture au four.
- 4 capteurs de chargement en Acier nickelé, avec protection IP65.
- Avec inclinomètre intégré en version métrologie Legal.
- Roues en Acier moulé et revêtement extérieur en polyuréthane.
- 2 versions:
 - Sans imprimante (TBS2T)
 - Avec l'imprimante (TBS2TI)

INDICATEUR:

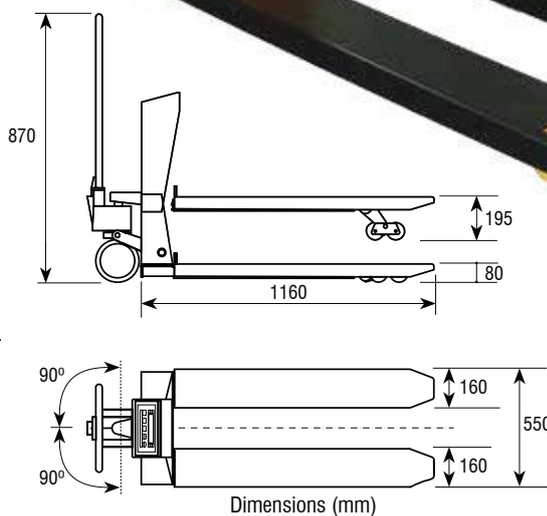
- Indicateur poids-tare.
- Boîtier en ABS. Protection IP44.
- Clavier étanche avec 4 touches de fonction.
- Écran LED en couleur rouge avec 6 digits de 20 mm.
- Alimentateur avec adaptateur 100-240Vac 50-60Hz.
- Unités: kg.
- Multi range/multi division.
- 1 Sortie RS232 configurable pour des connexions aux imprimantes, étiqueteuses et PC.
- Menu de fonctions.
- Code.
- Déconnexion automatique.

FONCTIONS:

- Accumulation/Visualisation de pesées/totalisation automatique
- Zéro
- Brut/Net
- Tare, Tare successive et blocage de tare
- Tare manuelle
- Fonction comptage
- Total
- Subtotal
- Visualisation du 1/10 de division
- Répétition de ticket

IMPRESSION (TBS2TI):

- Mode simple : Brut, Tare, Net avec tête de trois lignes, date, heure et code.
- Mode continue : tare et net par numéro de poids et code.
- Total numéro de poids et total poids net accumulé.
- Avec tête de trois lignes, date, heure et code.
- Langages d'impression (espagnol, français, portugais, italien, anglais).



Indicateur

Code #	Portée (kg)	Précision (kg)	Précision CE-M (kg)	Imprimante	Dimensions emballage (mm)	Poids emballage (kg)
260564	500/1000/2000	0,2/0,5/1	-		1230x1250x1000	135
260567 M	1000/2000	-	0,5/1		1230x1250x1000	135
260565	500/1000/2000	0,2/0,5/1	-	•	1230x1250x1000	135
260566 M	1000/2000	-	0,5/1	•	1230x1250x1000	135

Certifications	
ENAC	
Code #	
900004	
900004	
900004	
900004	

Accessoires

Code #	Description des accessoires
270269	Mémoire DSD
270268	Horodatage
270285	Module WIFI

*Le prix des références à l'icône verte M inclut la vérification