

**Depuis 1977... Notre Expériences  
à Votre Services**

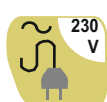


**Pèse Fer type DFW-PF**

[www.ebr-balance.com.tn](http://www.ebr-balance.com.tn)



# Lexique



## ALIMENTATION

Adaptateur secteur 230V/50Hz ou prise de courant intégrée.



Programme intégré permettant le changement de l'unité de pesage (g, Kg).



## BATTERIE

Fonctionnement de la balance avec une batterie rechargeable.



## INOX

Matériau utilisé pour la fabrication de la balance.



## TARAGE

Mise à zéro pour déduire la mesure d'un récipient.



## COMMUNICATION

Interface de communication série RS-232.



## COMPTAGE

Programme intégré de comptage des pièces.



## INDICE DE PROTECTION

Protection contre la poussière et les projections d'eau.



## TOTALISATION

Permet de mémoriser la somme successive de plusieurs pesées.



## TÔLE STRIÉE

La matière utilisée pour la fabrication de la balance, il est utilisé pour l'anti-dérapantes des produits sec, gras ou humide.



## PEINTURE

Peinture spéciale avec des couches de finition sur une structure d'acier.



## CERTIFICAT D'ETALONNAGE

La balance est conforme aux conditions d'étalonnage.



## HORODATAGE

La balance est équipée d'un horloge interne.



## GARANTIE

La durée de garantie contre les défauts de la main d'œuvre.



## IMPRIMANTE

La balance est équipée d'une imprimante pour l'impression des tickets.

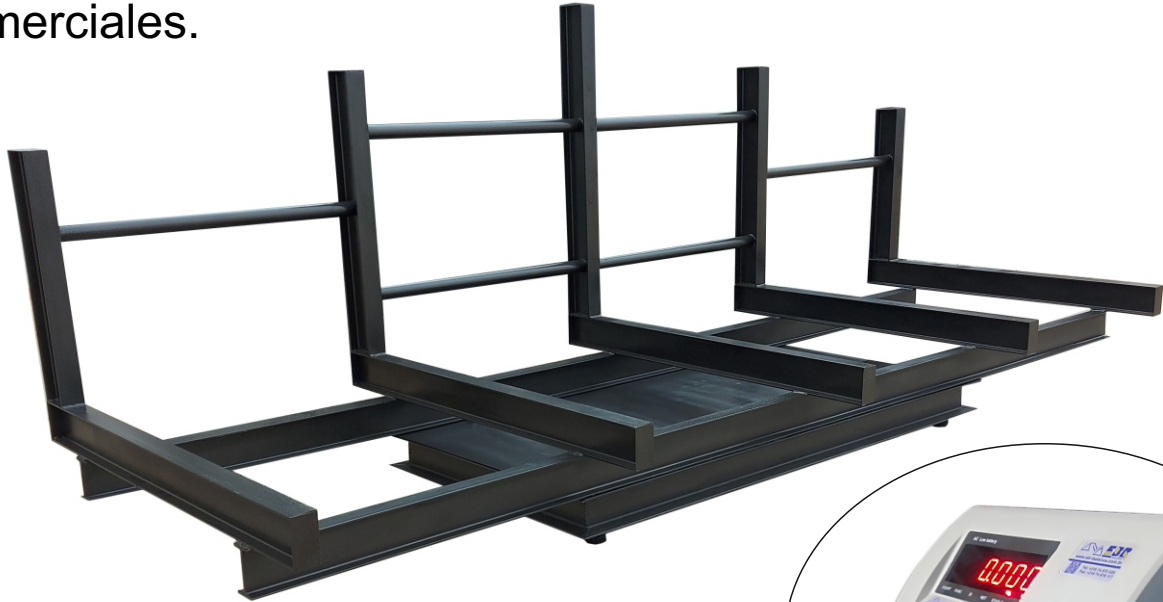


## HOMOLOGATION

Homologation en métrologie légales pour les transactions commerciales.

# Pèse Fer type A12-PF

Plate-forme très robuste en système hybride conçues pour peser des rondins, des tubes et des tôles en acier. De construction très robuste pour des applications industrielles et commerciales.



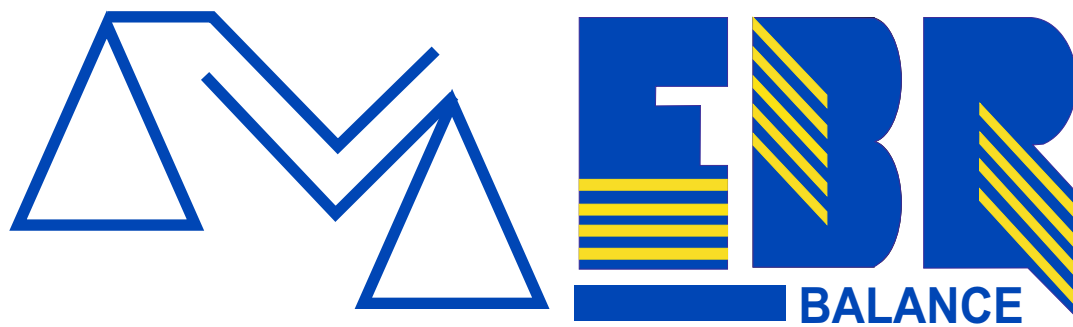
## CARACTÉRISTIQUES :

- Structure robuste
- Quatre pieds réglables
- Indicateur ABS étanche IP 45
- Afficheur LED rouge
- Batterie interne rechargeable autonomie 20 h.
- Fonction : Tare, Comptage des pièces, Accumulation des pesés



Option

Modèle	A12-PF 1500	A12-PF 3000	A12-PF6000
Portée (Kg)	1500	3000	5000
Précision (g)	500	1000	2000
Alimentation	220 V/50Hz ; Batterie interne rechargeable		
Afficheur	LED		



**Route Saltania Km 4 Rue Jerba**  
**N° 680 3081 Sfax TUNISIE**  
TEL : 216 74 873 025  
FAX : 216 74 875 117

**EBR.BALANCE**  
•Fabrication Balance Et Bascule  
•Réparation