



Balance de table polyvalente, protégée par l'inox et la classe de protection IP65, aussi avec approbation d'homologation [M]

Caractéristiques

- 1 **Conçu pour répondre aux exigences hygiéniques élevés** dans l'industrie des denrées alimentaires, pharmaceutique et l'industrie chimique
- Compatible avec votre système de qualité conforme **HACCP**
- 2 **Idéale pour applications industrielles**
- Grande mobilité** : grâce au fonctionnement avec piles, à une construction compacte et à un faible poids convient à des applications sur plusieurs sites (cuisine, espace de vente, cantine, laboratoire alimentaire, etc.)
- Construction en inox** du boîtier et du plateau. Facile à nettoyer grâce à ses surfaces lisses
- Poignées encastées sous la balance** pour un transport aisé

- 3 **Protection contre la poussière et les projections d'eau IP65** (uniquement en fonctionnement avec batterie)

Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 25 mm
- Dimensions surface de pesée, inox, LxP 230x190 mm
- Dimensions totales LxPxH 230x300x130 mm
- Fonctionnement avec batterie interne, durée de service jusqu'à 50 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 12 h
- Poids net ca. 4,0 kg
- Température ambiante tolérée
FFN-N: 0 °C/40 °C
FFN-NM: -10 °C/40 °C

Accessoires

- Plateau de tarage en inox**, idéal pour le pesage de petites pièces, fruits, légumes en vrac etc., LxPxH 370x240x20 mm, RFS-A02,

EN SÉRIE



Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] g	Échelon d'étalonnage [e] g	Charge minimale [Min] g	Option				
					Homologation		Cert. d'étalonnage		
					[M]				
FFN 1K-4N	1,5	0,2	-	-	-		963-127		
FFN 3K0.5IPN	3	0,5	-	-	-		963-127		
FFN 6K1IPN	6	1	-	-	-		963-128		
FFN 15K2IPN	15	2	-	-	-		963-128		
FFN 25K5IPN	25	5	-	-	-		963-128		
Remarque : Pour une application nécessitant une homologation : commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible. Homologation en usine, sur indication de l'adresse complète du lieu d'utilisation.									
FFN 1K-4NM	1,5	0,5	0,5	10	965-227		963-127		
FFN 3K1IPM	3	1	1	20	965-227		963-127		
FFN 6K2IPM	6	2	2	40	965-228		963-128		
FFN 15K5IPM	15	5	5	100	965-228		963-128		
FFN 25K10IPM	25	10	10	200	965-228		963-128		