



Balance de bijouterie de qualité supérieure avec ajustage automatique interne et approbation d'homologation [M]

Caractéristiques

- **Simplicité d'utilisation** : Toutes les fonctions principales ont leur propre touche sur le panneau de commande
- **Programme d'ajustage interne** de façon temporisée toutes les 2 h. Garantit une haute précision et rend l'utilisateur indépendant du lieu d'utilisation
- **Indication de capacité** : Une bande lumineuse croissante indique la portée encore disponible
- EWJ/EWJ-H/EWJ-M: **Interface de données USB** pour transférer les données de pesée à l'ordinateur, l'imprimante, sur des clés USB etc., éventuellement en conjonction avec DBS-A02
- **Chambre de protection** en série sur les modèles EWJ 300-3, EWJ 600-2SM, EWJ 600-2M, espace de pesée L×P×H 160×145×80 mm

- **EWJ 300-3H: Grande chambre de protection en verre** avec 3 portes coulissantes pour un accès confortable à la pesée. Espace de pesée L×P×H 175×155×217 mm
- **Housse d'utilisation transparente** en série

Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 16,5 mm
- Dimensions surface de pesée
 - A** Ø 80 mm
 - B** Ø 120 mm, grande illustration
 - C** L×P 155×145 mm
- Dimensions totales L×P×H
 - 220×315×90 mm (sans chambre de protection)
 - 220×340×321 mm (paravent de protection inclus)
- Température ambiante tolérée
 - EWJ: 15 °C/35 °C
 - EWJ-M: 15 °C/30 °C

Accessoires

- **Housse d'utilisation transparente**, lot de 5, EWJ-A04S05,
- **Fonctionnement avec accu interne**, durée de service jusqu'à 15 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 4 h, KFB-A01,
- EWJ/-EWJ-H/EWJ-M: **Kit d'accessoires USB** pour échange de données bidirectionnel entre balance/analyseur d'humidité et ordinateur. Livraison : câble USB, driver, logiciel BalanceConnection, DBS-A02,
- **Adaptateur RS-232/WiFi** pour la connexion sans fil aux réseaux et à des appareils compatibles WiFi tels que les tablettes, les ordinateurs portables et les smartphones, YKI-03,
- **Adaptateur RS-232/Ethernet** pour la connexion à un réseau Ethernet sur IP, YKI-01,
- Plus de détails, accessoires et imprimantes adaptées voir *Accessoires*

EN SÉRIE



OPTION



FACTORY



Modèle	Portée [Max] g	Lecture [d] g	Échelon d'étalonnage [e] g	Charge minimale [Min] g	Linéarité g	Plateau	Option			
							Homologation		Cert. d'étalonnage	
							M	U		
EWJ 300-3	300	0,001	-	-	± 0,005	A	-		963-127	
EWJ 300-3H	300	0,001	-	-	± 0,005	A	-		963-127	
EWJ 3000-2	3000	0,01	-	-	± 0,05	B	-		963-127	
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.										
EWJ 600-2SM	600	0,01	0,1	0,5	± 0,03	B		965-216	963-127	
EWJ 600-2M	600	0,01	0,1	0,5	± 0,03	B		965-216	963-127	
EWJ 6000-1SM	6000	0,1	1	5	± 0,3	C		965-217	963-128	
EWJ 6000-1M	6000	0,1	1	5	± 0,3	C		965-217	963-128	