



Balances compactes Dual

7196

- ▶ Balance à deux étendues homologuée
- ▶ Indice de protection IP 42
- ▶ Contrôle flexible à l'aide de 10 touches de commande
- ▶ Transfert de données via interface USB type B intégré (interface série virtuelle)
- ▶ Écran LC rétroéclairé, hauteur des chiffres : 25 mm



Caractéristiques

- ▶ Balance à deux étendues homologuée avec résolution extrêmement élevée
- ▶ Homologuée selon classe de précision III
- ▶ Commande à 10 touches avec touche F librement paramétrable
- ▶ Idéal pour une utilisation dans les secteurs de la logistique, du transport et de l'expédition, en option détermination des frais de transport de lettres et de colis (charge minimale : 5 g)
- ▶ Comportement à l'arrêt rapide et stable (filtre de type 3)
- ▶ Transfert de données via interface USB type B intégré (interface série virtuelle)
- ▶ Fonctions : pesage, tarage
- ▶ Écran LC rétroéclairé, hauteur des chiffres : 25 mm
- ▶ Fonctionnement avec bloc d'alimentation 100 – 240 V / 50 – 60 Hz
- ▶ Plateau de pesée : Acier inoxydable 1.4301
infrastructure : Acier peint
boîtier de l'indicateur : ABS injecté
- ▶ Dimensions et poids net de la balance : 370 x 359 x 123 mm, 10 kg
- ▶ Indice de protection IP 42
- ▶ Mise à niveau de la balance jusqu'à 10 mm à l'aide de 4 pieds réglables et d'une nivelle
- ▶ Température de service nominale : -10 °C à 40 °C

Variation

Référence n°	Verifiable	Graduation	Portée	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée
Variation		g	kg		mm
7196.01.010 Balance compacte Dual	Oui	1 10	3 32	Acier peint	350 x 248

Accessoires

Référence n° Variation		Description
2550.03.022		Câble USB 2.0 de 3 m avec 2 connecteurs A mâle, B mâle, pour version IP 42 (pour interface sérielle virtuelle USB intégrée et émulation clavier)
2563.49.003		Interface RS422/485 montée (Module 2563.50.00x / 2558.06.001 nécessaire) Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration ultérieure n'est pas possible.
2563.21.007		Interface RS 232 montée, 5 pôles (Module 2563.50.00x / 2558.06.001 nécessaire) Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration ultérieure n'est pas possible.
2550.03.002		Câble de données informatique 2 m, 5 broches – 9 broches
2550.00.008		Câble de données informatique 2-10 m, 5-9 broches
2563.10.011		Module WLAN configuré, y compris l'antenne interne (Module 2563.50.00x / 2558.06.001 nécessaire) Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration ultérieure n'est pas possible.
2563.12.002		Interface Bluetooth® avec antenne interne (Module 2563.50.00x / 2558.06.001 nécessaire) Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration ultérieure n'est pas possible.
5751.01.002		Configuration sur mesure du format de données à transférer
2795.20.001		Imprimante d'étiquettes, largeur d'impression jusqu'à 108 mm (thermo direct)
2550.03.010		Câble d'imprimante, 5 pol. - 9 pol., 2 m (pour imprimante 2795.20.001)
2795.12.002		Imprimante d'étiquettes avec découpeur, largeur d'impression jusqu'à 104 mm (thermo direct)
2795.14.005		Imprimante à ruban, largeur du papier jusqu'à 76 mm (9 broches)
2550.03.007		Câble d'imprimante, 5 pol. – 25 pol., 2 m (pour imprimante 2795.12.002 / 2795.14.005)
2550.00.009		Câble d'imprimante, 5 pol. – 25 pol., 2–10 m (pour imprimante 2795.12.002 / 2795.14.005)
5751.01.001		Configuration sur mesure du format d'impression
5751.01.004		Mise en oeuvre de l'ensemble de données / du format d'impression à partir des données existantes ou mises à disposition

Accessoires

Référence n°	Description
Variation	
2562.01.004	Afficheur LED grand-format 95 mm, prise de courant à 5 broches avec câble de 10 m inclus
2562.12.001	Afficheur LED additionnel 38 mm, prise de courant 5 broches avec câble de 15 m inclus
2564.10.001	Programme de service PC (conception de l'image d'impression, enregistrement de données, configuration de l'imprimante)
2564.20.002	Scale Connecting Plus, programme logiciel pour transfert des données de la balance dans un programme PC
2564.20.005	Scale Connecting Plus, programme logiciel complet pour transfert des données de la balance dans un programme PC (avec code d'accès)
2564.20.006	Logiciel de connexion de la balance à SAP R/3 solution monoposte pour SAP GUI via RS 232, USB ou Ethernet
2564.20.010	Logiciel de connexion de la balance à SAP R/3 solution serveur via Ethernet
2792.40.002	Mémoire alibi montée - Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration ultérieure n'est pas possible.
2557.25.004	Adaptateur US
2557.25.002	Adaptateur UK
2512.06.004	Plaque signalétique imprimée
2563.50.003	Module d'interface du second affichage + module de raccordement de l'interface sérielle Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration ultérieure n'est pas possible.