



Balance de comptoir

757x, 957x

- ▶ Balance homologuée à deux ou trois étendues et balance mono étendue à haute résolution non homologuée
- ▶ Balance de comptoir avec afficheur séparé et 2,5 m de câble
- ▶ Commande à 10 touches avec touche F librement attribuable
- ▶ Balance de comptoir avec afficheur séparé et 2,5 m de câble
- ▶ Indice de protection IP 42, IP 65 ou IP 67



Caractéristiques

- ▶ Balance de comptoir avec afficheur séparé et 2,5 m de câble
- ▶ Balance homologuée à deux ou trois étendues (classe de précision III) et balance mono étendue à haute résolution non homologuée
- ▶ Comportement à l'arrêt rapide et stable (filtre de type 3)
- ▶ Commande à 10 touches avec touche F librement attribuable
- ▶ Écran LC rétroéclairé, hauteur des chiffres : 25 mm
- ▶ Utilisation flexible à différents endroits grâce au fonctionnement sur batterie en option et à la construction extra plate
- ▶ Interface USB type B intégré (port série virtuel)
- ▶ Fonctions : Pesage, tarage, pesage plus/moins, comptage (avec optimisation par poids de référence et mode ajout), contrôle de pièces, contrôle, totalisation/préparation de commandes, pesage en pourcentage, ajout de poids, mesure neutre, Hold, tare automatique, réglage du filtre utilisateur, impression/EDV avec configuration variable de l'image d'impression, protocole BPL
- ▶ Poids de référence minimum recommandé pour le comptage des pièces :
3 divisions
- ▶ Fonction de contrôle bon/mauvais avec bip et indicateur visuel, en option :
feu de contrôle externe (référence : 2551.04.001 ou 2551.50.002)
- ▶ En option : Logiciel de calcul des prix pour l'étiquetage des prix
- ▶ Horloge temps réel avec date
- ▶ Pour la version non homologuée : calibrage interne par l'utilisateur pour l'adaptation au site et commutation de l'unité de poids de kg à lb
- ▶ Plateau : Acier inoxydable 1.4301, infrastructure : acier inoxydable 1.4301 ou acier peint, boîtier de l'indicateur : ABS Injecté
- ▶ Fonctionnement sur secteur: 100 – 240 V / 50 – 60 Hz
Adaptateur UK ou US, voir options
Fonctionnement sur piles (6x piles AA) ou sur accu en option avec pack d'accu et chargeur secteur (durée de l'accu env. 50 heures en fonction des réglages)
- ▶ Autres slots pour interfaces optionnelles, comme Ethernet, WLAN / Bluetooth® avec antenne, interface USB pour interface clavier, RS232 - imprimante | informatique | secondaire/-agrandi
- ▶ Mise à niveau de la balance jusqu'à 10 mm à l'aide de 4 pieds réglables et d'une nivellement
- ▶ Indice de protection IP 42, IP 65 ou IP 67 (infrastructure en acier inoxydable),
Indice de protection élevé IP 65 / IP 67 pour la protection contre la poussière et les projections d'eau
- ▶ Température de service nominale : -10 °C à 40 °C
- ▶ En option : support mural/colonne
- ▶

Dimensions et poids net de la balance :

310 x 275 x 70 mm, 5 kg

400 x 300 x 75 mm 9 kg

Variation

Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée mm	
7570.01.010 Balance de comptoir	Oui	0,5 1	1,5 3	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 42
7570.02.010 Balance de comptoir	Oui	1 2	3 6	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 42
7570.03.010 Balance de comptoir	Oui	2 5	6 15	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 42
7570.03.020 Balance de comptoir	Oui	1 2 5	3 6 15	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 42
7570.04.010 Balance de comptoir	Oui	5 10	20 35	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 42
7570.04.020 Balance de comptoir	Oui	2 5 10	6 15 30	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 42
7570.01.110 Balance de comptoir	Oui	0,5 1	1,5 3	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 65
7570.02.110 Balance de comptoir	Oui	1 2	3 6	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 65
7570.03.110 Balance de comptoir	Oui	2 5	6 15	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 65
7570.03.120 Balance de comptoir	Oui	1 2 5	3 6 15	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 65
7570.04.110 Balance de comptoir	Oui	5 10	20 35	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 65
7570.04.120 Balance de comptoir	Oui	2 5 10	6 15 30	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 65
7570.11.110 Balance de comptoir	Oui	0,5 1	1,5 3	Acier inoxydable	310 x 275 x 70	IP 67
7570.12.110 Balance de comptoir	Oui	1 2	3 6	Acier inoxydable	310 x 275 x 70	IP 67
7570.13.110 Balance de comptoir	Oui	2 5	6 15	Acier inoxydable	310 x 275 x 70	IP 67
7570.13.120 Balance de comptoir	Oui	1 2 5	3 6 15	Acier inoxydable	310 x 275 x 70	IP 67

Variation

Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée mm	
7570.14.110 Balance de comptoir	Oui	5 10	15 30	Acier inoxydable	310 x 275 x 70	IP 67
7570.14.120 Balance de comptoir	Oui	2 5 10	6 15 30	Acier inoxydable	310 x 275 x 70	IP 67
9570.01.040 Balance de comptoir	No	0,1	3	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 42
9570.02.040 Balance de comptoir	No	0,2	6	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 42
9570.03.040 Balance de comptoir	No	0,5	15	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 42
9570.04.040 Balance de comptoir	No	1	32	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 42
9570.01.140 Balance de comptoir	No	0,1	3	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 65
9570.02.140 Balance de comptoir	No	0,2	6	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 65
9570.03.140 Balance de comptoir	No	0,5	15	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 65
9570.04.140 Balance de comptoir	No	1	32	Acier peint	310 x 275 x 70	IP 65
7571.02.010 Balance de comptoir	Oui	1 2	3 6	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 42
7571.03.010 Balance de comptoir	Oui	2 5	6 15	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 42
7571.04.010 Balance de comptoir	Oui	5 10	20 35	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 42
7571.04.020 Balance de comptoir	Oui	2 5 10	6 15 30	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 42
7571.05.010 Balance de comptoir	Oui	10 20	30 60	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 42
7571.02.110 Balance de comptoir	Oui	1 2	3 6	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 65

Variation

Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée mm	
7571.03.110 Balance de comptoir	Oui	2 5	6 15	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 65
7571.04.110 Balance de comptoir	Oui	5 10	20 35	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 65
7571.04.120 Balance de comptoir	Oui	2 5 10	6 15 30	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 65
7571.05.110 Balance de comptoir	Oui	10 20	30 60	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 65
7571.12.110 Balance de comptoir	Oui	1 2	3 6	Acier inoxydable	400 x 300 x 75	IP 67
7571.13.110 Balance de comptoir	Oui	2 5	6 15	Acier inoxydable	400 x 300 x 75	IP 67
7571.14.110 Balance de comptoir	Oui	5 10	15 30	Acier inoxydable	400 x 300 x 75	IP 67
7571.14.120 Balance de comptoir	Oui	2 5 10	6 15 30	Acier inoxydable	400 x 300 x 75	IP 67
9571.02.040 Balance de comptoir	No	0,2	6	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 42
9571.03.040 Balance de comptoir	No	0,5	15	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 42
9571.04.040 Balance de comptoir	No	1	32	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 42
9571.05.040 Balance de comptoir	No	2	60	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 42
9571.02.140 Balance de comptoir	No	0,2	6	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 65
9571.03.140 Balance de comptoir	No	0,5	15	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 65
9571.04.140 Balance de comptoir	No	1	32	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 65
9571.05.140 Balance de comptoir	No	2	60	Acier peint	400 x 300 x 75	IP 65

Variation

Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée mm	
7572.04.010 Balance de comptoir	Oui	5 10	15 30	Acier peint	520 x 400 x 75	IP 42
7572.05.010 Balance de comptoir	Oui	10 20	30 60	Acier peint	520x 400 x 75	IP 42
7572.06.010 Balance de comptoir	Oui	20 50	60 150	Acier peint	520x 400 x 75	IP 42
7572.04.110 Balance de comptoir	Oui	5 10	15 30	Acier peint	520x 400 x 75	IP 65
7572.05.110 Balance de comptoir	Oui	10 20	30 60	Acier peint	520x 400 x 75	IP 65
7572.06.110 Balance de comptoir	Oui	20 50	60 150	Acier peint	520x 400 x 75	IP 65
7572.14.110 Balance de comptoir	Oui	5 10	15 30	Acier inoxydable	520x 400 x 100	IP 67
7572.15.110 Balance de comptoir	Oui	10 20	30 60	Acier inoxydable	520x 400 x 100	IP 67
7572.15.120 Balance de comptoir	Oui	5 10 20	15 30 60	Acier inoxydable	520x 400 x 100	IP 67
7572.16.110 Balance de comptoir	Oui	20 50	60 150	Acier inoxydable	520x 400 x 100	IP 67
9572.04.040 Balance de comptoir	No	1	32	Acier peint	520x 400 x 75	IP 42
9572.05.040 Balance de comptoir	No	2	60	Acier peint	520x 400 x 75	IP 42
9572.06.040 Balance de comptoir	No	5	150	Acier peint	520x 400 x 75	IP 42
9572.04.140 Balance de comptoir	No	1	32	Acier peint	520x 400 x 75	IP 65
9572.05.140 Balance de comptoir	No	2	60	Acier peint	520x 400 x 75	IP 65
9572.06.140 Balance de comptoir	No	5	150	Acier peint	520x 400 x 75	IP 65

Variation

Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée mm	
7573.05.010 Balance de comptoir	Oui	10 20	30 60	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 42
7573.05.020 Balance de comptoir	Oui	5 10 20	15 30 60	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 42
7573.06.010 Balance de comptoir	Oui	20 50	60 150	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 42
7573.06.020 Balance de comptoir	Oui	10 20 50	30 60 150	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 42
7573.07.010 Balance de comptoir	Oui	50 100	150 300	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 42
7573.05.110 Balance de comptoir	Oui	10 20	30 60	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 65
7573.05.120 Balance de comptoir	Oui	5 10 20	15 30 60	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 65
7573.06.110 Balance de comptoir	Oui	20 50	60 150	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 65
7573.06.120 Balance de comptoir	Oui	10 20 50	30 60 150	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 65
7573.07.110 Balance de comptoir	Oui	50 100	150 300	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 65
7573.15.110 Balance de comptoir	Oui	10 20	30 60	Acier inoxydable	660 x 550 x 135	IP 67
7573.15.120 Balance de comptoir	Oui	5 10 20	15 30 60	Acier inoxydable	660 x 550 x 135	IP 67
7573.16.110 Balance de comptoir	Oui	20 50	60 150	Acier inoxydable	660 x 550 x 135	IP 67
7573.16.120 Balance de comptoir	Oui	10 20 50	30 60 150	Acier inoxydable	660 x 550 x 135	IP 67
7573.17.110 Balance de comptoir	Oui	50 100	150 300	Acier inoxydable	660 x 550 x 135	IP 67
9573.05.040 Balance de comptoir	No	2	60	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 42

Variation

Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée mm	
9573.06.040 Balance de comptoir	No	5	150	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 42
9573.07.040 Balance de comptoir	No	10	300	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 42
9573.05.140 Balance de comptoir	No	2	60	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 65
9573.06.140 Balance de comptoir	No	5	150	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 65
9573.07.140 Balance de comptoir	No	10	300	Acier peint	660 x 550 x 135	IP 65
9573.15.140 Balance de comptoir	No	2	60	Acier inoxydable	660 x 550 x 135	IP 67
9573.16.140 Balance de comptoir	No	5	150	Acier inoxydable	660 x 550 x 135	IP 67
9573.17.140 Balance de comptoir	No	10	300	Acier inoxydable	660 x 550 x 135	IP 67
7574.06.010 Balance de comptoir	Oui	20 50	60 150	Acier peint	800 x 600 x 135	IP 42
7574.07.010 Balance de comptoir	Oui	50 100	150 300	Acier peint	800 x 600 x 135	IP 42
7574.06.110 Balance de comptoir	Oui	20 50	60 150	Acier peint	800 x 600 x 135	IP 65
7574.07.110 Balance de comptoir	Oui	50 100	150 300	Acier peint	800 x 600 x 135	IP 65
7574.16.110 Balance de comptoir	Oui	20 50	60 150	Acier inoxydable	800 x 600 x 135	IP 67
7574.17.110 Balance de comptoir	Oui	50 100	150 300	Acier inoxydable	800 x 600 x 135	IP 67
9574.06.040 Balance de comptoir	No	5	150	Acier peint	800 x 600 x 135	IP 42
9574.07.040 Balance de comptoir	No	10	300	Acier peint	800 x 600 x 135	IP 42

Variation

Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée mm	
9574.06.140 Balance de comptoir	No	5	150	Acier peint	800 x 600 x 135	IP 65
9574.07.140 Balance de comptoir	No	10	300	Acier peint	800 x 600 x 135	IP 65
9574.16.140 Balance de comptoir	No	5	150	Acier inoxydable	800 x 600 x 135	IP 67
9574.17.140 Balance de comptoir	No	10	300	Acier inoxydable	800 x 600 x 135	IP 67

Accessoires

Référence n° Variation	Description
2550.03.011	Câble de données USB, connexion 38xx (IP 67) - PC, longueur du câble : 2 m
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
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
2551.04.001	 Voyant de contrôle, 4 lampes (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.
2551.50.002	 Voyant de contrôle, 3 lampes (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.

Accessoires

Référence n° Variation	Description
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)
2564.50.001	Logiciel de calcul des prix pour l'étiquetage des prix
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
2557.40.005	Batterie avec circuit de charge monté pour un fonctionnement sans alimentation électrique Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration ultérieure n'est pas possible.
2557.25.002	Adaptateur UK
2557.25.004	Adaptateur US
2512.06.004	Plaque signalétique imprimée



Trancheuses | Machines sous vide
Aufschnittmaschinen | Vakuum Systeme

Route des Neigles 31, 1700 Fribourg

T. 026 402 61 51

info@corminboeufsa.ch

www.corminboeufsa.ch