



# Balance de comptoir

956x

- ▶ Balance à plage unique à haute résolution non homologable
- ▶ Balance de comptoir avec afficheur séparé et 2,5 m de câble
- ▶ Commande à 5 touches avec touche F librement attribuable
- ▶ Grand écran LC, hauteur des chiffres : 25 mm
- ▶ Indice de protection IP 42, IP 65 ou IP 67



## Caractéristiques

---

- ▶ Balance de comptoir avec afficheur séparé et 2,5 m de câble
- ▶ Balance mono étendue à haute résolution non homologuée
- ▶ Comportement à l'arrêt rapide et stable (filtre de type 3)
- ▶ Commande à 5 touches avec touche F librement paramétrable
- ▶ 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, pesage, maintien, réglage du filtre utilisateur, impression/EDV avec image d'impression variable, tare automatique
- ▶ Calibrage utilisateur interne pour adaptation au site
- ▶ Commutation des unités de poids de kg en 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 accessoires  
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)
- ▶ Efficacité énergétique grâce à la fonction Auto-Off de la batterie avec minuterie réglable de 1 à 30 minutes ou fonctionnement continu
- ▶ Autres emplacements pour interfaces optionnelles, comme  
WLAN / Bluetooth® avec antenne  
Interface USB pour l'interface clavier
- ▶ Mise à niveau de la balance jusqu'à 10 mm à l'aide de 4 pieds réglables et d'une nivelle
- ▶ Indice de protection IP 42, IP 65 ou IP 67 (Infrastructure Acier inoxydable)
- ▶ Température d'utilisation : -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  
520 x 400 x 75 mm, 21 kg (Acier peint)  
520 x 400 x 100 mm, 23 kg (Acier inoxydable)  
660 x 550 x 135 mm, 25 kg  
800 x 600 x 135 mm, 27 kg  
Indicateur: 303 x 95 x 57 mm, 1,3 kg

Toutes les interfaces disposent de modèles d'impression et de jeux de données informatiques prédéfinis en usine pour la sortie directe des données et la communication des données. Ceux-ci peuvent également être adaptés individuellement via le programme de service 25641.10.001 (voir accessoires).

## Variation

| Référence n°<br>Variation                 | Verifiable | Graduation<br>g | Portée<br>kg | Finition infrastructure | Dimensions de la surface de pesée<br>mm |       |
|---|------------|-----------------|--------------|-------------------------|---|-------|
| <b>9560.01.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,1             | 3            | Acier peint             | 310 x 275 x 70                          | IP 42 |
| <b>9560.02.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,2             | 6            | Acier peint             | 310 x 275 x 70                          | IP 42 |
| <b>9560.03.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,5             | 15           | Acier peint             | 310 x 275 x 70                          | IP 42 |
| <b>9560.04.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 1               | 32           | Acier peint             | 310 x 275 x 70                          | IP 42 |
| <b>9560.01.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,1             | 3            | Acier peint             | 310 x 275 x 70                          | IP 65 |
| <b>9560.02.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,2             | 6            | Acier peint             | 310 x 275 x 70                          | IP 65 |
| <b>9560.03.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,5             | 15           | Acier peint             | 310 x 275 x 70                          | IP 65 |
| <b>9560.04.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 1               | 32           | Acier peint             | 310 x 275 x 70                          | IP 65 |
| <b>9560.11.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,1             | 3            | Acier inoxydable        | 310 x 275 x 70                          | IP 67 |
| <b>9560.12.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,2             | 6            | Acier inoxydable        | 310 x 275 x 70                          | IP 67 |
| <b>9560.13.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,5             | 15           | Acier inoxydable        | 310 x 275 x 70                          | IP 67 |
| <b>9560.14.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 1               | 32           | Acier inoxydable        | 310 x 275 x 70                          | IP 67 |
| <b>9561.02.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,2             | 6            | Acier peint             | 400 x 300 x 75                          | IP 42 |
| <b>9561.03.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,5             | 15           | Acier peint             | 400 x 300 x 75                          | IP 42 |
| <b>9561.04.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 1               | 32           | Acier peint             | 400 x 300 x 75                          | IP 42 |
| <b>9561.05.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 2               | 60           | Acier peint             | 400 x 300 x 75                          | IP 42 |

## Variation

| Référence n°<br>Variation                 | Verifiable | Graduation<br>g | Portée<br>kg | Finition infrastructure | Dimensions de la surface de pesée<br>mm |       |
|---|------------|-----------------|--------------|-------------------------|---|-------|
| <b>9561.02.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,2             | 6            | Acier peint             | 400 x 300 x 75                          | IP 65 |
| <b>9561.03.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,5             | 15           | Acier peint             | 400 x 300 x 75                          | IP 65 |
| <b>9561.04.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 1               | 32           | Acier peint             | 400 x 300 x 75                          | IP 65 |
| <b>9561.05.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 2               | 60           | Acier peint             | 400 x 300 x 75                          | IP 65 |
| <b>9561.12.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,2             | 6            | Acier inoxydable        | 400 x 300 x 75                          | IP 67 |
| <b>9561.13.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 0,5             | 15           | Acier inoxydable        | 400 x 300 x 75                          | IP 67 |
| <b>9561.14.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 1               | 32           | Acier inoxydable        | 400 x 300 x 75                          | IP 67 |
| <b>9562.04.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 1               | 32           | Acier peint             | 520 x 400 x 75                          | IP 42 |
| <b>9562.05.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 2               | 60           | Acier peint             | 520 x 400 x 75                          | IP 42 |
| <b>9562.06.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 5               | 150          | Acier peint             | 520 x 400 x 75                          | IP 42 |
| <b>9562.04.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 1               | 32           | Acier peint             | 520 x 400 x 75                          | IP 65 |
| <b>9562.05.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 2               | 60           | Acier peint             | 520 x 400 x 75                          | IP 65 |
| <b>9562.06.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 5               | 150          | Acier peint             | 520 x 400 x 75                          | IP 65 |
| <b>9562.14.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 1               | 32           | Acier inoxydable        | 520 x 400 x 100                         | IP 67 |
| <b>9562.15.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 2               | 60           | Acier inoxydable        | 520 x 400 x 100                         | IP 67 |
| <b>9562.16.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 5               | 150          | Acier inoxydable        | 520 x 400 x 100                         | IP 67 |

## Variation

| Référence n°<br>Variation                 | Verifiable | Graduation<br>g | Portée<br>kg | Finition infrastructure | Dimensions de la surface de pesée<br>mm |       |
|---|------------|-----------------|--------------|-------------------------|---|-------|
| <b>9563.05.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 2               | 60           | Acier peint             | 660 x 550 x 135                         | IP 42 |
| <b>9563.06.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 5               | 150          | Acier peint             | 660 x 550 x 135                         | IP 42 |
| <b>9563.07.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 10              | 300          | Acier peint             | 660 x 550 x 135                         | IP 42 |
| <b>9563.05.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 2               | 60           | Acier peint             | 660 x 550 x 135                         | IP 65 |
| <b>9563.06.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 5               | 150          | Acier peint             | 660 x 550 x 135                         | IP 65 |
| <b>9563.07.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 10              | 300          | Acier peint             | 660 x 550 x 135                         | IP 65 |
| <b>9563.15.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 2               | 60           | Acier inoxydable        | 660 x 550 x 135                         | IP 67 |
| <b>9563.16.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 5               | 150          | Acier inoxydable        | 660 x 550 x 135                         | IP 67 |
| <b>9563.17.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 10              | 300          | Acier inoxydable        | 660 x 550 x 135                         | IP 67 |
| <b>9564.06.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 5               | 150          | Acier peint             | 800 x 600 x 135                         | IP 42 |
| <b>9564.07.040</b><br>Balance de comptoir | No         | 10              | 300          | Acier peint             | 800 x 600 x 135                         | IP 42 |
| <b>9564.06.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 5               | 150          | Acier peint             | 800 x 600 x 135                         | IP 65 |
| <b>9564.07.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 10              | 300          | Acier peint             | 800 x 600 x 135                         | IP 65 |
| <b>9564.16.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 5               | 150          | Acier inoxydable        | 800 x 600 x 135                         | IP 67 |
| <b>9564.17.140</b><br>Balance de comptoir | No         | 10              | 300          | Acier inoxydable        | 800 x 600 x 135                         | IP 67 |

## Accessoires

| Référence n°<br>Variation |   | Description  |
|---------------------------|---|--|
| 2503.30.005               |    | Support mural/colonne 38xx, acier inoxydable (nécessaire pour colonne de table et colonne au sol)  |
| 2504.10.001               |   | Colonne avec plaque de base 200 x 200 mm peinte, hauteur ~1 150 mm   |
| 2504.11.001               |   | Infrastructure colonne, acier peint 390 x 390 mm (pour colonne au sol - à poser librement)   |
| 2504.20.001               |   | Colonne au sol avec plaque de base 200 x 200 mm, acier inoxydable, hauteur ~1 150 mm   |
| 2504.21.001               |   | Infrastructure colonne, acier inoxydable, 390 x 390 mm (pour colonne au sol - à poser librement)   |
| 2550.05.002               |   | Connexion enfichable avec puce d'identification montée, point de séparation homologué entre balance et afficheur, par ex. pour montage au sol   Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration ultérieure n'est pas possible.                                       |
| 2550.05.004               |   | Connexion enfichable avec puce d'identification, fiche de raccordement droite D = 20 mm montée, point de séparation homologué entre balance et afficheur   Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration ultérieure n'est pas possible.                            |
| 2550.03.022               |   | Câble USB 2.0 de 3 m avec 2 connecteurs A mâle, B mâle, pour version IP 42 (pour interface série virtuelle USB intégrée et émulation clavier)  |
| 2563.50.001               |   | Module d'interface Ethernet y compris prise RJ45, entrée clavier (câble 2550.03.022 nécessaire) + connexion pour feux de signalisation et emplacement pour interface série (uniquement pour les variantes IP 42)   Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration   |
| 2563.50.002               |   | Module d'interface Ethernet avec câble de raccordement de 10 m + connexion pour feux de signalisation et emplacement pour interface série (uniquement pour les variantes IP 65 / 67)   Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration ultérieure n'est pas possible |
| 2558.06.001               |   | Module d'extension pour interface série (2 emplacements) et connexion pour voyant de contrôle (Modules d'interface en option requis)   Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration ultérieure n'est pas possible.  |
| 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  |
| 2550.03.011               |   | Câble de données USB, connexion 38xx (IP 67) - PC, longueur du câble : 2 m   |



## Accessoires

| Référence n°<br>Variation | Description  |
|---------------------------|--|
| 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  |
| 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  |



Trancheuses | Machines sous vide  
Aufschnittmaschinen | Vakuum Systeme  
Route des Neigles 31, 1700 Fribourg  
T. 026 402 61 51  
[info@corminboeufsa.ch](mailto:info@corminboeufsa.ch)  
[www.corminboeufsa.ch](http://www.corminboeufsa.ch)