

















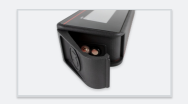
Balances compactes

915x

- Balance monoétendue, à haute résolution
- Non homlogable
- Commande à 5 touches avec touche F librement paramétrable
- Utilisation flexible à différents endroits grâce au fonctionnement sur batterie en option et à la constructio extra plate
- Indice de protection IP 42











Caractéristiques

- ▶ Balance monoétendue, à haute résolution, non homlogable
- Comportement à l'arrêt rapide et stable (filtre de type 3)
- Commande à 5 touches avec touche F librement paramétrable
- Frand écran LC (sans rétroéclairage), hauteur des chiffres : 25 mm
- Utilisation flexible à différents endroits grâce au fonctionnement sur batterie en option et à la construction extra plate
- Indicateur extractible (extension jq 30 mm). Avantages : Plus grande surface de pesage sans recouvrement de de l'indicateur, meilleur accès aux connexions enfichables
- Interface USB type B intégré (port série virtuel)
- Connexion rapide de l'alimentation et de l'interface USB, car sur le côté d'indicateur
- 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
- Plateforme de pesage : Acier inoxydable 1.4301, infrastructure : 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 intégrée de la batterie avec minuterie réglable de 1 à 30 minutes ou fonctionnement continu
- 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
- ▶ Température de service nominale : -10 °C à 40 °C
- Dimensions et poids de la balance :
 - 310 x 375 x 70 mm, 7 kg
 - 400 x 400 x 75 mm, 11 kg
 - 520 x 500 x 75 mm, 22 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 2564.10.001 (voir accessoires).





Variation

Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée mm
0150.01.040 Balance compacte	No	0,1	3	Acier peint	310 x 275 x 70
9150.02.040 Balance compacte	No	0,2	6	Acier peint	310 x 275 x 70
9150.03.040 Balance compacte	No	0,5	15	Acier peint	310 x 275 x 70
9150.04.040 Balance compacte	No	1	32	Acier peint	310 x 275 x 70
9151.02.040 Balance compacte	No	0,2	6	Acier peint	400 x 300 x 75
0151.03.040 Balance compacte	No	0,5	15	Acier peint	400 x 300 x 75
151.04.040 salance compacte	No	1	32	Acier peint	400 x 300 x 75
0151.05.040 Balance compacte	No	2	60	Acier peint	400 x 300 x 75
0152.04.040 Balance compacte	No	1	32	Acier peint	520 x 400 x 75
9152.05.040 Balance compacte	No	2	60	Acier peint	520 x 400 x 75





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)				
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				
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.				
2557.25.004	Adaptateur US				
2557.25.002	Adaptateur UK				



Trancheuses | Machines sous vide
Aufschnittmaschinen | Vakuum Systeme
Route des Neigles 31, 1700 Fribourg
T. 026 402 61 51
info@corminboeufsa.ch
www.corminboeufsa.ch