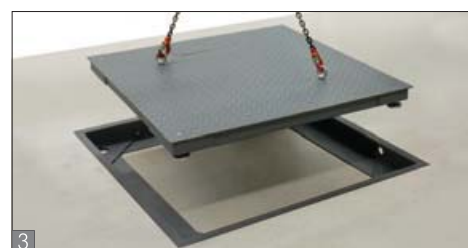


Balance au sol BFB



Balance au sol avec approbation d'homologation [M]

Caractéristiques

- **Pont bascule en tôle gauffrée en acier laqué à surface antidérapante**, hauteur 80 mm
- **Capteur acier, revêtement silicone**, Protection IP67
- **Accès pratique à la boîte de raccordement** par le haut
- **Simple à niveler** par le haut
- **Afficheur KFB-TM**,
- **Pied de table et support mural** pour l'afficheur, en série
- **Totalisation** des valeurs des poids et pièces de comptage

Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 52 mm
- Dimensions plateau LxPxH
A 1000x1000x80 mm **B** 1500x1250x80 mm
C 1500x1500x80 mm
- Dimensions afficheur LxPxH 250x160x58 mm

- Température ambiante tolérée -10 °C / 40 °C

Accessoires en option

- **Housse de protection** sur l'afficheur en série, commande ultérieure possible, KFB-A02
- **Voyant signalétique** pour fournir une assistance visuelle pour les pesées avec une plage de tolérance, pas de commande ultérieure possible, LxPxH 100x180x300 mm, CFS-A03
- **Colonne** pour placer l'afficheur verticalement, hauteur de la colonne env. 750 mm, illustration non contractuelle, BFS-A07
- **Paire de plaques d'assise** pour la fixation du pont de pesée au sol, BFS-A06
- **Cadre de fosse stable** pour le montage du pont bascule pour un accès aisé, pour les modèles avec plateau de dimensions
A LxP 1085x1085 mm, BFS-A03 LxP
B 1335x1585 mm, BFS-A04 LxP
C 1585x1585 mm, BFS-A08

Indication: Chez les balances homologuées, le pont de pesée doit être fixé au sol. Au choix avec une rampe de montée ou deux plaques d'assise ou un cadre de fosse.

Sur les modèles homologables, plage de tare limitée (1/6 du [Max])

- **Fonctionnement avec accu interne**, durée de service jusqu'à 35 h, temps de chargement env. 10 h, KFB-A01
- **Rampe de montée**, non incluse, pour les modèles avec plateau de dimensions
A LxP 1000x750 mm, BFS-A01
B LxP 1250x750 mm, BFS-A02
C LxP 1500x750 mm, BFS-A09
- **Imprimantes adaptées**



| Modèle | Portée [Max] kg | Lecture [d] g | Échelon d'homolog. [e] g | Charge min. [Min] g | Poids net env. kg | Longueur de câble env. m | Plateau | Options | | | |
|---------------|-----------------------|---------------------|-----------------------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---------|--------------|-------|--------------------|--|
| | | | | | | | | Homologation | | Cert. d'étalonnage | |
| | | | | | | | | [M] | [III] | | |
| BFB 600K200SM | 600 | 200 | 200 | 4000 | 85 | 5 | A | 965-230 | | 963-130 | |
| BFB 600K200M | 600 | 200 | 200 | 4000 | 135 | 5 | B | 965-230 | | 963-130 | |
| BFB 1.5T0.5SM | 1500 | 500 | 500 | 10000 | 85 | 5 | A | 965-230 | | 963-130 | |
| BFB 1.5T0.5M | 1500 | 500 | 500 | 10000 | 135 | 5 | B | 965-230 | | 963-130 | |
| BFB 3T1M | 3000 | 1000 | 1000 | 20000 | 135 | 5 | B | 965-232 | | 963-132 | |
| BFB 3T1LM | 3000 | 1000 | 1000 | 20000 | 160 | 5 | C | 965-232 | | 963-132 | |

Indication: 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.