



Pèse-palette

7765

- ▶ Homologués classe III
- ▶ Utilisation mobile grâce à la poignée de transport et aux roulettes
- ▶ Faible poids env. 40 kg
- ▶ Câble de mesure de 6 m pour raccordement du pèse-palettes et de l'indicateur
- ▶ Indicateur 3820 inclus



Caractéristiques

- ▶ Homologués classe III
- ▶ Utilisation mobile grâce à la poignée de transport et aux roulettes
- ▶ Faible poids env. 40 kg
- ▶ Finition en acier inoxydable : Plateau en acier inoxydable 1.4301, capteur en acier inoxydable, indice de protection IP 68
- ▶ Finition peint : Plateau peint, capteur en acier nickelé, indice de protection IP 67
- ▶ Boîtier de raccordement indice de protection IP 65
- ▶ Câble de mesure de 6 m pour raccordement du pèse-palettes et de l'indicateur
- ▶ Dimensions : 1 190 x 840 x 80 mm (largeur d'appui latéral 120 mm)
- ▶ Force portante : 3.000 kg
- ▶ Indicateur 3820 inclus, support mural/à colonne en option

Variation

Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Modèle
7765.11.001 Pèse-palette, peint	Oui	100 200	300 600	Avec indicateur 3820.01.101
7765.12.001 Pèse-palette, peint	Oui	200 500	600 1.500	Avec indicateur 3820.01.101
7765.13.001 Pèse-palette, peint	Oui	500 1.000	1.500 3.000	Avec indicateur 3820.01.101

Accessoires

Référence n° Variation		Description
2510.06.001		Plateau de balance en acier inoxydable 1.4301, force portante 300 kg
2503.06.001		Kit d'élargissement, acier inoxydable, kit en 2 parties montées, chacune avec un profilé en L de 100 mm de largeur
2510.05.001		Plateau de balance en acier laqué, force portante 300 kg
2503.06.002		Kit d'élargissement, acier laqué, kit en 2 parties montées, chacune avec un profilé en L de 100 mm de largeur
2510.11.001		Dispositif de transport avec colonne pour indicateur laqué
2503.30.005		Support mural/colonne 38xx, acier inoxydable (nécessaire pour colonne de table et colonne au sol)
2504.08.006		Colonne de table en acier inoxydable, enfichable, hauteur = 400 mm
2504.08.007		Raccourcissement du support de table à une hauteur = 200 mm (en liaison avec le support de table)
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)
2792.40.002		Mémoire alibi montée - Les options doivent, le cas échéant, être commandées en même temps. Une intégration ultérieure n'est pas possible.
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)

Accessoires

Référence n°	Description
Variation	
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.
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

Accessoires

Référence n°

Variation

Description

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