

GCW-50ST

Contrôleuse de poids statique con PC industriel

IDÉAL POUR LES LIGNES QUI NÉCESSITENT UNE PLUS GRANDE
CONNECTIVITÉ, TRAÇABILITÉ ET PERSONNALISATION



GIROPES

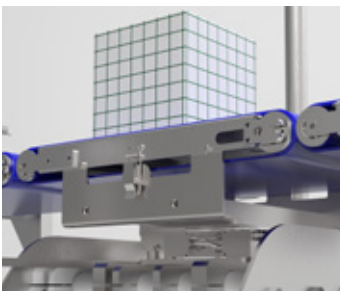


GCW-50ST

CONTRÔLEUR
DE POIDS

65
IP

Contrôleur de poids statique avec PC industriel, précis et modulaire. Conçu pour les lignes industrielles nécessitant une plus grande connectivité, traçabilité et personnalisation, il intègre notre logiciel spécialisé de contrôle de poids, afin d'élargir ses fonctions de contrôle et de gestion par rapport à l'afficheur du contrôleur GCW-40ST.



ASPECTS PRINCIPAUX

- » **PESÉE** statique précise.
- » **CONCEPTION** modulaire adaptable.
- » **JUSQU'À 30 KG** avec haute résolution.
- » **SYSTÈME DE REJET** optionnel efficace.
- » **INTÉGRATION AVEC LOGICIEL** et ERP.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES

Type de pesage	Statique
Capacité	1,5 kg à 30 kg (selon le modèle)
Précision	De 0,5 g à 10 g
Cadence maximale	Jusqu'à 20 ppm
Alimentation	Électrique : 230 V AC
Puissance nominale	600 W
Température de fonctionnement	0 °C - 40 °C
Indice de protection	Norme IP65
Certificat	MID 2014/32/UE pour équipement de pesage automatique
Contrôle du contenu effectif "e"	Directive Européenne 76/211/CEE (optionnel)

SYSTÈME DE TRANSPORT ET STRUCTURE

Dimensions du chariot peseur (Longueur x Largeur)	300x200 / 400x280 / 400x400 / 600x400 mm
Hauteur de travail	800 - 950 mm (réglable)
Direction de transport	De droite à gauche ou vice versa (à préciser lors de la commande)
Bandes transporteuses	Standard FDA, haute adhérence ou glissantes (selon l'application)
Type de cellule de charge	Cellule de charge IP67 haute résolution
Châssis	Acier inoxydable AISI 304L, aluminium anodisé
Guides	Acier inoxydable AISI 304L, aluminium anodisé et APM (optionnel)

INTERFACE, LOGICIEL ET CONNECTIVITÉ

Indicateur	Écran tactile capacitif de 10,4". Résolution 1024x768 pixels. Étanchéité IP65
Logiciel	Giscale Pro (optionnel) : intégration avec ERP/MES, multi-affichage, traçabilité
Exportation de données	Vers Excel ou CSV (regroupé par lots ou par produit)
Communication	Ethernet RS232

PERSONNALISATIONS

Balise lumineuse/acoustique	2 couleurs, contrôle visuel et sonore des états
Capteurs supplémentaires	Détecteur de barrière ou portique

GCW-50ST

CONTRÔLEUR
DE POIDS

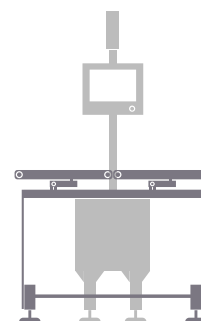
GCW-50ST AVEC CHARIOT PESEUR

Description (dimensions en mm)	Capacité (kg)	Précision (g)	# Code
GCW-50ST - 300x200	1,5	0,5	256902
GCW-50ST - 300x200	3	1	256903
GCW-50ST - 400x280	3	1	256904
GCW-50ST - 400x280	6	2	256905
GCW-50ST - 400x280	15	5	256906
GCW-50ST - 400x400	6	2	256907
GCW-50ST - 400x400	15	5	256908
GCW-50ST - 400x400	30	10	256909
GCW-50ST - 600x400	15	5	256910
GCW-50ST - 600x400	30	10	256911



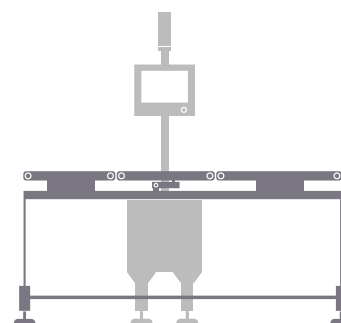
GCW-50ST AVEC CHARIOT D'ENTRÉE + CHARIOT PESEUR

Description (dimensions en mm)	Capacité (kg)	Précision (g)	# Code
GCW-50ST - 300/300x200	1,5	0,5	256912
GCW-50ST - 300/300x200	3	1	256913
GCW-50ST - 400/400x280	3	1	256914
GCW-50ST - 400/400x280	6	2	256915
GCW-50ST - 400/400x280	15	5	256916
GCW-50ST - 400/400x400	6	2	256917
GCW-50ST - 400/400x400	15	5	256918
GCW-50ST - 400/400x400	30	10	256919
GCW-50ST - 600/600x400	15	5	256920
GCW-50ST - 600/600x400	30	10	256921



GCW-50ST AVEC CHARIOT D'ENTRÉE + CHARIOT PESEUR + CHARIOT DE SORTIE*

Description (dimensions en mm)	Capacité (kg)	Précision (g)	# Code
GCW-50ST - 300/300/500x200	1,5	0,5	256922
GCW-50ST - 300/300/500x200	3	1	256923
GCW-50ST - 400/400/600x280	3	1	256924
GCW-50ST - 400/400/600x280	6	2	256925
GCW-50ST - 400/400/600x280	15	5	256926
GCW-50ST - 400/400/600x400	6	2	256927
GCW-50ST - 400/400/600x400	15	5	256928
GCW-50ST - 400/400/600x400	30	10	256929
GCW-50ST - 600/600/800x400	15	5	256930
GCW-50ST - 600/600/800x400	30	10	256931



*Le chariot de sortie n'inclut pas le rejet, il faut l'ajouter dans les options.

Logiciel intégré avec affichage sur la contrôleur de poids via Panel PC. Permet l'intégration et l'extraction de données.

OPTIONS

Description	# Code	Description	# Code
Emballage en cage pour GCW-50ST	-	Rampe de rejet à rouleaux	-
Certification MID pour GCW	901096	Rampe de rejet en inox	-
Système de rejet par air*	-	Protecteur en polycarbonate pour chariot peseur	-
Système de rejet par poussoir à piston*	-	Alarme lumineuse	-
Système de rejet par pelle*	-	GISCALE PRO (Logiciel PC)	280373
Détecteur de barrière horizontale	-	Licence Giscale par équipement	280425
Détecteur de portique	-	Module Giscale Statistiques	280103
Guides de produit en APM	-	Module Giscale pro panneau production temps réel	280775
Guides de produit en inox	-	Logiciel de contrôle de remplissage effectif "e" pour GPC-1000	330020
Rampe de sortie à rouleaux	-		

* Nécessite l'achat du chariot de sortie



On parle ? Contactez-nous

Pol. Empordà Internacional, C/Molló 3 | 17469 VILAMALLA-(Girona) SPAIN | T(34) 972 527 212 | www.giropes.com  