

Stations pour le transvasement et le remplissage du CO₂

Série 100/D3 SODA

APTES AU REMPLISSAGE DES PETITES BOUTEILLES
ET DES SPARKLETS UTILISEES POUR GAZEIFIER L'EAU



DESCRIPTION

Les stations de remplissage CO₂ de la série 100/D3 SODA, en utilisant anhydride carbonique à partir d'une bouteille-mère standard dotée d'un tube plongeur, permettent le remplissage des bouteilles à robinet-vanne, des sparklets utilisées pour gazéifier l'eau et des bouteilles jusqu'à 4 kg. La version 100/D3 SODA TH, dotée d'un moteur à double vitesse, à l'aide d'une balance supplémentaire (pas comprise dans l'équipement de série) permet de remplir les réservoirs de capacité supérieure à 4 kilos.

AVANTAGES

La série 100/D3 SODA inclue des stations complètes de remplissage/pesage pour être utilisées avec une range très ample de bouteilles de gazéification eau. La balance électronique intégrée de série garantit une haute précision, une haute fiabilité et une simplicité d'utilisation.

MODELE	100/D3 SODA MONOPHASE	100/D3 SODA TRIPHASE	100/D3 SODA TH TRIPHASE
DEBIT (kg/h)	~ 180		180 / 360
VOLTAGE/FREQUENCE (Vac/Hz)	230/50	400/50	400/50
PUISSANCE (kW)	1,5		1,5
ENCOMBREMENT (LxIxh) (mm)	950x550x1150		950x550x1150
CAPACITE DE CHARGE (kg)	25		25
DIVISION (g)	2		2
POIDS (kg)	130		130

Stations pour le transvasement et le remplissage du CO₂



Composants et dispositifs

- > Pompe volumétrique avec:
 - Trois pistons en céramique
 - Transmission par courroie et poulies
 - Culasse en alliage de laiton
 - Soupapes en acier inox
 - Soupape de sécurité à piston
 - Manomètre de contrôle et pressostat
- > Balance électronique avec:
 - Dispositif d'arrêt automatique lorsqu'on atteint la charge souhaitée
 - Visualisateur
 - Capacité 20 kg, division 2 g
- > Etau pour le blocage des sparklets type «SODA» avec adaptateur universel avec bague d'étanchéité
- > Tableau électrique général avec commandes en 24V



Tête de remplissage avec fermeture automatique SPK Quick

Equipements standard

DESCRIPTION	CODE
Tuyau souple d'alimentation en PTFE avec revêtement en AISI 304, l = 2000 mm équipé d'un raccord pour bouteille	MCB/MAD01
Tuyau souple de chargement en PTFE avec revêtement en AISI 304, l = 1700 mm équipé d'un raccord et d'une vanne	MCB/MAN02
Adaptateur universel avec bague d'étanchéité	
Notice d'emploi et d'entretien	

Accessoires sur demande:

DESCRIPTION	MODELE
Adaptateur avec étau manuel pour bouteilles > 1 kg	
Balance électronique pour le sol	ETW100
Etau manuel pour bloquer les extincteurs sur la balance ETW100	VIF/BIL
Collecteur à deux postes pour le raccordement des bouteilles d'alimentation	C2BB
Porte-bouteilles à deux postes pour le maintien des bouteilles d'alimentation	R2BB
Compartment froid pour contrôler la température de 2 bouteilles d'alimentation	

> PER MAGGIORI INFORMAZIONI:
FOR FURTHER INFORMATION CONTACT:
POUR INFORMATIONS CONTACTER:

DAMOTEK S.r.l.

Via Av. Giovanni Agnelli, 10 12033 MORETTA (CN) ITALY
Tel: +39 0172 911235
Fax: +39 0172 911322

www.damotek.com
info@damotek.com

