Stations pour le transvasement et le remplissage du CO₂

Série 100/D3

APTES AU REMPLISSAGE DES PETITES BOUTEILLES A ROBINET-VANNE, DES BOUTEILLES ET DES EXTINCTEURS



Utilisations

L'unité 100/D3, en utilisant la CO2 à partir d'une bouteille-mère standard dotée d'un tube plongeur, permet remplissage des sparklets usuelles, des bouteilles à robinet-vanne et des extincteurs portatifs de capacité jusqu'à 5 kilos de capacité. La version 100/D3 TH, dotée d'un moteur à double vitesse et la 100/D3 THR, dotée d'un moteur avec réducteur de tours, à l'aide d'une balance supplémentaire (pas comprise dans l'équipement de série) permettent de rendre plus facile le remplissage des réservoirs de capacité supérieure à 5 kilos de capacité. Il existe également une version qui permet de remplir les bouteilles de gonflage des radeaux de sauvetage avec un mélange d'Azote et CO2.

Avantages

La série 100/D3 comprend des unités complètes pour le remplissage et le pesage d'une gamme très large de réservoirs. La balance électronique intégrée de série garantit une haute précision, une haute fiabilité et une simplicité d'utilisation.

MODELE	100/D3 MONOPHASE	100/D3 TRIPHASE	100/D3 TH MONOPHASE	100/D3 TH TRIPHASE	100/D3 THR MONOPHASE	100/D3 THR TRIPHASE
CORFIGNITALICALIF						
CODE CATALOGUE	MCBE210-U-LM	MCBE210-A-LM	MCBE215-U-LM	MCBE215-A-LM	MCBE220-U-LM	MCBE220-A-LM
DEBIT (kg/h)	150		150 / 300		De 60 à 360	
VOLTAGE /FREQ. (Vac/Hz)	230/50	400/50	230/50	400/50	230/50	400/50
PUISSANCE (kW)	1,5		1,5		1,5	
ENCOMBREMENT						
(Lxlxh) (mm)	950x550x1150		950x550x1150		950x550x1150	
CAPACITE DE CHARGE (kg)	25		25		25	
DIVISION (g)	2		2		2	
POIDS (kg)	130		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
- > Tableau électrique général avec commandes en 24V

Equipement standard	CODE
DESCRIPTION	
Tuyau souple d'alimentation en PTFE avec revêtement en AISI 304,	
I = 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
Série d'adaptateurs et clés de serrage pour la recharge des sparklets	Sur demande

Accessoires sur demande:	
DESCRIPTION	
Adaptateurs pour la recharge des bouteilles avec robinet-vanne	ACB/AVB10
Adaptateur à berceau pour les extincteurs portatifs	ACB/AMR10
Série adaptateurs et clés de serrage pour la recharge des sparklets	
spécifiques	
Balance électronique pour le sol	
Coffre pour les outils	370/052/010
Collecteur à deux postes pour les bouteilles d'alimentation	RGFN200
Collecteur à trois postes pour les bouteilles d'alimentation	RGFN205
Collecteur à quatre postes pour les bouteilles d'alimentation	RGFN210
Porte-bouteilles à deux postes pour les bouteilles d'alimentation	RGFN300
Porte-bouteilles à trois postes pour les bouteilles d'alimentation	RGFN305
Porte-bouteilles à quatre postes pour les bouteilles d'alimentation	RGFN310
Compartiment froid pour contrôler la température de 1 bouteilles	MCBE101
_ d'alimentation	
Bouclier de protection frontal	ACBE002

