

CENTRALE DE DILUTION GS - 400L

DESCRIPTIF:

Centrale de dilution professionnelle pour le dosage du Linpol Green AD. Optimise les prestations grâce à un dosage exact et un remplissage ultra rapide des machines de nettoyage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- Dimension: 1300 * 700 * 2500mm
- Poids: 80kg environ (vide)
- Capacité du réservoir: 400L
- Débit de décharge: 200L/min
- Débit de remplissage: fonction du réseau d'eau (normalement autour de 13 à 14L/min)
- Température d'utilisation: 5 à 30°C

INSTALLATION:

- Lire attentivement la notice d'installation
- Livraison sur palette filmée
- A placer près d'une arrivée d'eau 3/4" (maximum 2 mètres)
- Avant mise en service, veuillez contacter votre technicien Pollet pour le réglage

AVANTAGES:

- Gain de temps
- Sans électricité
- Dosage exact
- Sécurité des opérateurs et de l'encadrement en matière de conditions d'utilisation
- Remplissage automatique

REMARQUES:

Toujours vérifier la présence de Linpol Green AD dans le fût afin d'éviter un sous-dosage.

RÉFÉRENCE:

- Centrale de dilution GS - Réf: 9326828
- Bac de rétention 100L (en option) - Réf: 9328065
- Bac de rétention 200L (en option) - Ref: 9326964

