

MALAXEUR POUR ASPHALT

Réf. 15.0400

Pour la préparation d'échantillon en laboratoire

Cuve :

- > Amovible
- > Tout inox
- > Mise en chauffe pour enveloppe chauffante
- > L'enveloppe est escamotable pour faciliter :
 - L'introduction
 - La sortie de la cuve

Outil de malaxage :

- > Simple arbre avec 3 bras de malaxage dont 2 réglables en hauteur
- > Rotation planétaire (l'outil tourne sur lui-même et autour d'un axe simultanément)
- > Vitesses de rotation réglables

Panneau de commande :

- > Commande de montée et descente électrique de l'enveloppe de cuve
- > Programmation de la température de chauffage (jusqu'à 25°C)
- > Réglage de la vitesse de rotation

Sécurité des opérateurs :

- > Pas de mise en rotation tant que la cuve n'est pas en place autour de l'outil



400 V - 50 Hz – 3 000 W

370 kg

Ø 238 x 298 mm (cuve)

600 x 1 200 x 1 600 mm

Volume utile	8 litres
Volume total	12 litres
Matériaux utile	16 kg
Système chauffant intégré	Régulation de +30 °C à +250 °C
Vitesse de malaxage réglable	De 4 à 46 tr/mn
Vitesse planétaire réglable	De 2 à 23 tr/mn