

## Fondoir pour joints AVG 50



Fondoir pour chauffer et verser des masses de scellement bitumineuses pour joints.

- Capacité de la cuve 50 litres
- La chaudière dispose d'une double isolation et d'un malaxeur manuel pour mélanger le mastic.
- La chauffe du mastic se passe indirectement par la plaque de protection thermique au moyen du brûleur vortex de 11 kW à propane avec sécurité d'allumage, brûleur d'allumage et système d'allumage piézo.
- Régulation de température du mastic, plage de régulation de 150°C à 270°C et limiteur de température.
- Fixation intégrée pour la bouteille de gaz de 11 kg.
- Equipement de scellement avec sabot de traçage de 6 cm de largeur pour traiter des joints de couche.
- Sécher et chauffer les joints avec le brûleur à propane attaché
- Très maniable et mobile!

### Caractéristiques techniques:

Description	AVG 50
Nr. d'article	018M 0034
Max. débit de gaz	0,9 kg/h
Type de gaz	propane / butane
Pression de fonctionnement de gaz	1,5 bar
Brûleur Vortex	11 kW
Longueur	1.500 mm
Largeur	810 mm
Hauteur	1.250 mm
Poids net	104 kg

### Accessoires:

Description	Nr d'article
Système à remplir des joints	018W 0000
Sabot de traçage, largeur 4 cm	018W 0000
Sabot de traçage, largeur 8 cm	018W 0000
Système à remplir les joints pour bords	018W 0000

Modifications techniques sous réserve!