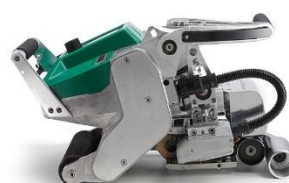
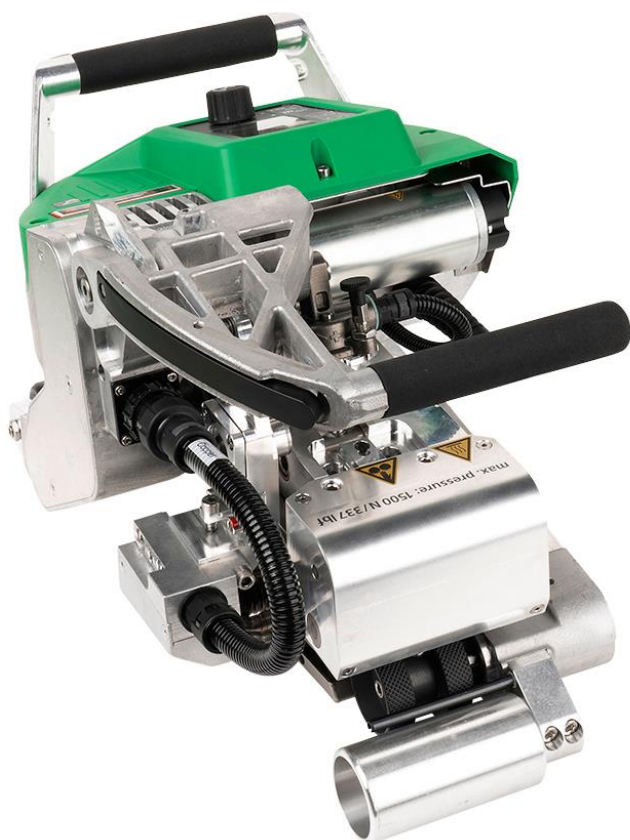


# SOUDEUSE LEISTER GEOSTAR G5

Ref : **MPLEI3038**



Travaux publics : avec la soudeuse automatique à panne chauffante GEOSTAR G5 pour le soudage de lés d'étanchéité géosynthétiques.

Cette soudeuse polyvalente flexible et très véloce, accompagnée d'un grand nombre d'accessoires soude presque tout type de matière synthétique, en pesant à peine 16,4 kg. Construction allégée au maximum avec châssis en fonte d'aluminium et grande puissance. La G5 permet de souder des matières fines de manière aussi fiable que du PVC avec la panne prévue à cet effet.

Panneau de commande avec voltmètre intégré permettant de contrôler en permanence les paramètres de soudage et la tension secteur, changement de panne chauffante en moins d'1 minute, grande ouverture pour l'avance de matière, introduction facile des géomembranes grâce à une nouvelle géométrie des pannes, et trois positions différentes pour position garage et position entretien.

- **Matériaux : HD-PE 0.8 - 3.0 mm ; PP, LD-PE, TPO, FPO; PVC-P (avec panne en acier )**

## Caractéristiques techniques :

<b>TENSION</b>	230 V
<b>PUISSANCE</b>	2800 W
<b>TEMPÉRATURE</b>	80 à 460 °C
<b>VITESSE</b>	0,8 à 12 m/min
<b>PANNE CHAUFFANTE</b>	90 x 50 mm
<b>CHEVAUCHEMENT MAXIMUM</b>	150 mm
<b>LARGEUR DE SOUDURE AVEC CANAL DE CONTRÔLE</b>	2 x 15 mm
<b>PRESSION</b>	0 à 1500 N
<b>POIDS</b>	16,4 Kg
<b>DIMENSIONS</b>	482 x 278 x 269 mm

[www.blmr.fr](http://www.blmr.fr) - [location@blmr.fr](mailto:location@blmr.fr)

Magasin : 3, Rue Alexis Perroncel - 69100 VILLEURBANNE - TEL: 04.78.89.00.24 - FAX: 04.78.89.45.80