



Jouplast®

# PLOT RÉGLABLE LAMBOURDE

HAUTEUR 20/30 MM  
GAMME «ESSENTIEL»



FICHE TECHNIQUE



## LES + PRODUIT

- Rapidité et facilité d'installation.
- Réglage de la hauteur manuel et millimétré : pas d'outils additionnels.

## ✓ APPLICATIONS

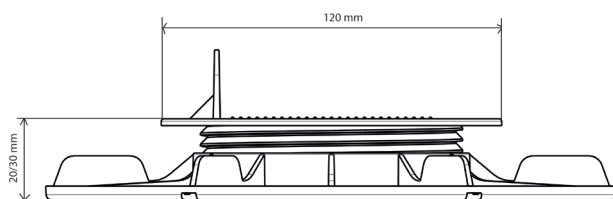
- Permet la création de terrasses en bois naturel ou en composite destinées à un usage piéton.

## 👍 RÉSISTANCE

- Résistance au test d'écrasement avec charge supérieure à 1 T.

## 💡 RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- Terrasse à usage piéton uniquement.
- Usage extérieur uniquement.
- Ne pas utiliser de lamboarde en bois composite.
- Le plot HL 20/30 n'est pas compatible avec la rehausse de 60 mm.
- Dans le cas où le plot est utilisé à sa hauteur maximale, il est préconisé de rajouter une réhausse de 10 mm afin d'apporter plus de souplesse lors du réglage.
- La pose sur plot se fait uniquement sur sol stabilisé ou sur dalle béton existante.
- Consulter nos conseils de pose sur notre site internet.



## 🔍 CARACTÉRISTIQUES

- Matière : polypropylène recyclé
- Couleur : noir
- Hauteur réglable : mini: 20 mm / maxi: 30 mm
- Diamètre du flasque : 208 mm - Surface d'appui au sol >300 cm<sup>2</sup>
- Diamètre tête du plot : 120 mm - Surface d'appui >100 cm<sup>2</sup>
- Hauteur ailette : 25 mm
- Poids : 0,154 kg
- Résistant aux températures entre -30°C et +60°C
- Résistant aux UV et au GEL

## 📦 CONDITIONNEMENT

- Carton de 60 pièces (Palette de 25 cartons)
- Carton de 5 sachets de 12 pièces (Palette de 8 cartons - Palette gerbable)

## PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Rehausse 10 mm / Bande de protection lamboarde / FIXEGO®

Document protégé par les droits d'auteur. Toute reproduction, copie, extraction, réutilisation dans d'autres publications, traduction ou adaptation, affichage, diffusion ou modification, totale ou partielle, sans l'autorisation écrite de TMP CONVERT est strictement interdite et sera sanctionnée. TMP CONVERT se réserve le droit de rajouter, de modifier ou de supprimer des informations à tout moment, sans avertissement au préalable.



www.jouplast.com



FT\_HL2000\_2307\_FR