

### Description:

Palette industrielle réutilisable et fabriquée en plastique pour le transport de charges légères. Elle contient du polypropylène (PP) avec du talc au grade injection, afin d'assurer sa résistance mécanique. Ses dimensions sont 800x1000 mm. Elle peut être commandée avec trois patins pouvant se relier sur sa partie inférieure.

### Avantages par rapport aux palettes en bois:

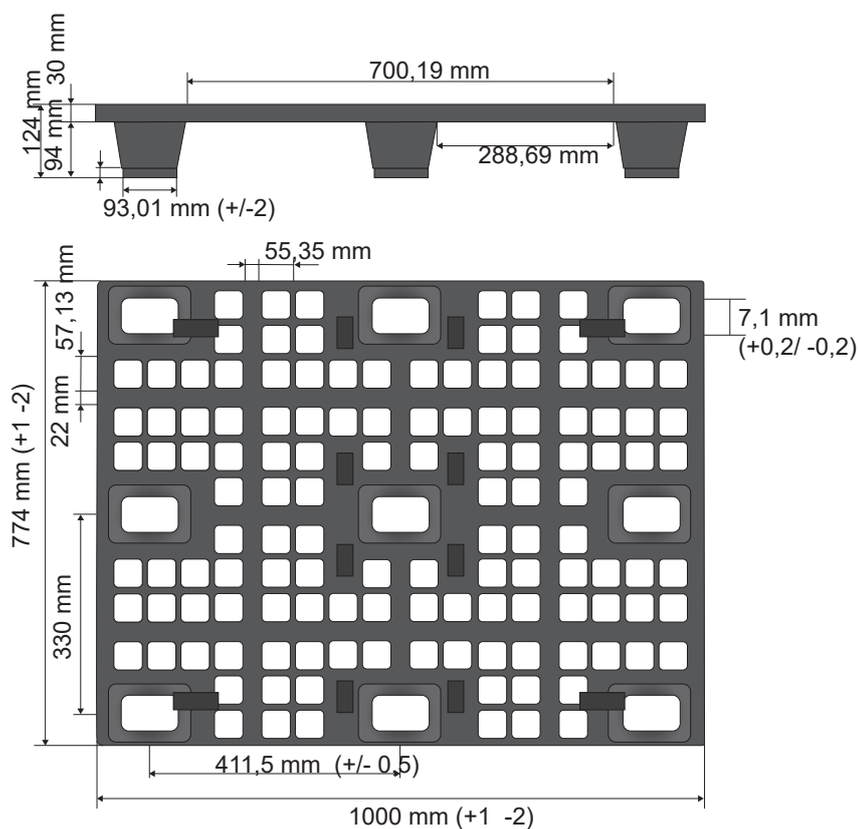
- La palette en plastique étant très légère, son poids est significativement inférieur par rapport aux palettes en bois.
- Elle est facile à nettoyer à l'aide d'une pompe d'eau à pression et de produits chimiques et antibactériens.
- Elle est imperméable, l'humidité et l'eau ne la dégradent pas.
- C'est une solution optimale pour l'industrie alimentaire.
- La palette est résistante aux produits chimiques.
- Elle peut être déplacée aisément à l'aide d'une transpalette.
- Rétractile pour un stockage facile.
- Sa durabilité est meilleure que celle des palettes en bois.
- Contrairement aux palettes fabriquées en bois, la palette en plastique n'a pas besoin de traitement phytosanitaire, tel que les NIMF-15 utilisés pour l'exportation. Cette particularité facilite le transport et réduit les incidences.
- La palette est recyclable.
- D'ailleurs, elle contribue au développement d'une économie durable qui se prive de l'exploitation forestière.

### Material:

Polypropylène (PP) avec talc.

PALETTE PLASTIQUE	Dimensions	Poids	Couleur	Code
	774x1000x125 mm	5,2 Kg	Noir	168001

### Dimensions



### Emballage

