

clever – creative – sustainable – smart



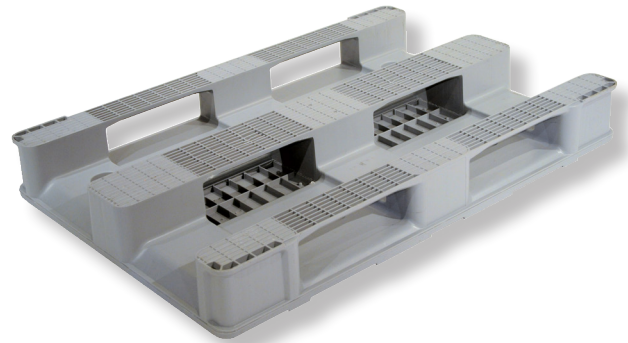
# utz UPAL-U

*La nouvelle europalette adaptée pour les magasins à étagères en hauteur*

[utzgroup.com](https://www.utzgroup.com)

## Arguments en faveur de la nouvelle UPAL-U

- L'UPAL-U est utilisée partout où la traditionnelle europalette en bois ne répond plus aux exigences en matière d'hygiène
- Très facilement lavable, donc utilisable également dans les salles blanches
- Fonctionnement très silencieux sur convoyeurs à galets, également utilisable sur des convoyeurs à chaînes
- Utilisable dans les magasins à étagères en hauteur avec un renforcement tubulaire
- Dans la version non-renforcée, la modèle pèse seulement 14 kg
- Patins avec des nervures de tirage pour la réduction des frottements sur le sol
- Matériau PP pour améliorer la protection contre les glissements de palette sur une palette ou de gerbes sur une palette
- La hauteur de 150 mm correspond à celle de la palette en bois
- Les largeurs de rentrée sur les côtés courts correspondent exactement à celles de l'europalette en bois
- Version standard avec deux poignées trous ergonomiques
- Un transpondeur RFID ou code barre peut être inséré ou collé sur la palette sur demande
- L'alternative hygiénique à l'europalette en bois



## utz UPAL-U

**Dimensions extérieures:** 1200 x 800 x 150 mm

**Matériel:** Polypropylène

**Coloris standard:** gris clair RAL 7001

Renforcement		sans	partiellement	complètement
Tubes		aucun	4 longitudinal	4 longitudinal, 2 transversal
<b>Poids</b>		14.0 kg	16.4 kg	17.5 kg
<b>Charge utile*</b>	statique	6000 kg	6000 kg	6000 kg
	dynamique	1500 kg	1500 kg	1500 kg
	sur rayonnage	500 kg	500 kg	1300 kg
	longitudinal	500 kg	1300 kg	1300 kg
	transversal	500 kg		
<b>Plateau supérieur</b>				
lisse, 2 poignées trous		33-1208M-00-00	33-1208M-40-00	33-1208M-60-00
bord de sécurité compatible EHI, 2 poign. trous		33-1208M-02-00	33-1208M-42-00	33-1208M-62-00
lisse		33-1208M-03-00	33-1208M-43-00	33-1208M-63-00
bord de sécurité compatible EHI		33-1208M-05-00	33-1208M-45-00	33-1208M-65-00

(\* à 23°C de température ambiante)

