



Stabilité à la base.

PALETTES

- 150 *Stabilité à la base.*
- 151 *Une gamme de palettes complète*
- 154 *UPAL-H*
- 157 *UPAL-U*
- 158 *UPAL-I*
- 161 *UPAL-S*
- 162 *UPAL-E*
- 163 *UPAL-H1*
- 164 *UPAL-V*
- 165 *UPAL-D*
- 166 *Rehausse*
- 168 *Coiffes*
- 169 *Diverses accessoires*

Stabilité à la base.

Matière plastique ou bois?

Il est certain que les palettes en matière plastique ne sont pas une alternative bon marché aux palettes en bois. Mais les palettes en matière plastique présentent des avantages indéniables: elles ont une tare constante, sont robustes et résistantes, ont une durée de vie plus longue que les palettes en bois et, avec des renforcements métalliques, elles sont particulièrement solides et également adaptées aux entrepôts à rayonnages en hauteur.

Sur demande, les palettes en matière plastique peuvent être produites dans une version électriquement conductible ou munies d'un plateau supérieur antidérapant. Des palettes à plancher plein, lisse et complètement fermées sont faciles à nettoyer et parfaitement adaptées pour les secteurs de l'alimentation, de l'hygiène et des salles blanches. Les palettes Utz (UPAL) existent comme palettes Euro, ISO ou demi-palettes.



Quelle est la palette parfaitement adaptée à vos besoins?

L'aperçu présente notre vaste assortiment de palettes UPAL, classé par dimensions.

Les différentes palettes sont caractérisées aux trois pages suivantes.



Dimensions mm	Palette	Partie inférieure		Plateau supérieur											Renforcement					
		patins	pieds	lisse	solide	ajouré	bord de sécurité EHI	bord de sécurité interrompu	bord de sécurité sur le pourtour	emplacements	arrêtoir centrale	revêtement antiglisse	bord de sécurité en supérieure	bord de sécurité en extérieure	bord hauteur de 20 mm	aucun	tuyaux en acier	profils en acier		
800 x 600	UPAL-H	3		•	•											•				
		3			•			•		4			•			•				
		3			•		•						•			•				
800 x 600	UPAL-D	3		•	•											•				
		3		•		•										•				
		3		•	•			•					•			•				
800 x 600	UPAL-E	3		•	•	•									•					
1200 x 800	UPAL-H	3		•	•											•				
		3			•		•						•			•				
		3			•	•		•					•				•			
		3		•	•								•				•			
		3		•	•								•				•			
			9		•	•											•			
			9		•	•						•					•			
		1200 x 800	UPAL-H1	3		•	•	•									•			
		1200 x 800	UPAL-U	3		•	•											•		
				3			•		•						•			•		
3				•	•												•			
3					•		•										•			
1200 x 800	UPAL-I	3		•	•											•				
		3			•		•									•				
		3		•	•												•			
		3			•		•										•			
1200 x 800	UPAL-S	3		•	•											•				
		3			•		•									•				
		3		•	•												•			
		3			•		•										•			
		3		•	•												•			
		3			•		•										•			
		3		•	•												•			
		3			•		•										•			
		3		•	•												•			
		3			•		•										•			
1200 x 1000	UPAL-H	3		•	•											•				
		3			•		•									•				
		3		•	•			•									•			
		3			•		•										•			
			9		•	•											•			
			9		•	•											•			
		1200 x 1000	UPAL-I	3		•	•											•		
				3			•		•									•		
				5		•	•												•	
				5			•		•										•	
2	3			•	•												•			
2	3				•		•										•			
2	3				•		•										•			
2	3				•		•										•			
	9				•	•											•			
	3				•	•												•		
1200 x 1000	UPAL-V	3		•	•											•				
			9		•		•									•				
					•		•										•			
					•		•										•			
					•		•										•			
					•		•										•			
					•		•										•			
					•		•										•			

Un programme complet de palettes

utz UPAL-H



Propre, solide et fermée sur tout le pourtour

L'UPAL-H est fermée sur tout le pourtour. Elle est facile à nettoyer et est donc souvent utilisée dans le domaine alimentaire, hygiénique et en salle blanche. Avec son renforcement en tubes métalliques, la palette est également adaptée pour les entrepôts à rayonnages en hauteur.

Les UPAL-H se trouvent aux pages 154-156.

utz UPAL-U



Robuste, maniable et légère

L'UPAL-U se déplace très silencieusement sur des transporteurs à rouleaux et peut également être utilisée dans des entrepôts à rayonnages en hauteur grâce à ses renforcements en acier. La palette est relativement légère, de sorte qu'elle peut être portée facilement grâce à ses deux poignées.

L'UPAL-U se trouve à la page 157.

utz UPAL-I



Robuste, solide et polyvalente

L'UPAL-I est une palette industrielle résistante, particulièrement sûre d'utilisation et très durable grâce à sa construction robuste. Si nécessaire, il est possible d'insérer des tuyaux en acier, permettant ainsi d'utiliser la palette dans des entrepôts à rayonnages en hauteur. Il est possible d'appliquer des bouchons antidérapants pour la protection antiglisse sur la partie supérieure et dans la zone de contact avec la fourche des chariots élévateurs.

Les UPAL-I se trouvent aux pages 158-160.

utz UPAL-S



Futée, flexible et renforcée pour s'adapter aux rayonnages

L'UPAL-S est une palette robuste et solide, dont la stabilité augmente grâce à des tubes métalliques, qui peuvent être insérés dans les renforcements prévus à cet effet. Grâce à ce renforcement, l'UPAL-S est adaptée pour les entrepôts à rayonnages en hauteur. Sur demande, la palette peut être équipée d'une partie supérieure antiglisse.

L'UPAL-S se trouve à la page 161.

utz UPAL-E



Adaptée aux diverses installations, gerbable et surdimensionnée

Les avantages de l'UPAL-E gerbable reposent sur l'utilisation dans des installations de convoyage automatiques. Elle est donc la solution parfaite pour une utilisation sans heurt dans l'intralogistique. La demi-palette surdimensionnée offre une surface utile de 800 x 600 mm ou 1200 x 800 mm ainsi que des champs de noppes pour la protection du chargement et une bordure de sécurité.

L'UPAL-E se trouve à la page 162.

utz UPAL-H1



Facile à nettoyer et solide

L'UPAL-H1 est facile à nettoyer et donc souvent utilisée dans le domaine alimentaire, hygiénique et en salle blanche.

L'UPAL-H1 se trouve à la page 163.

utz UPAL-V

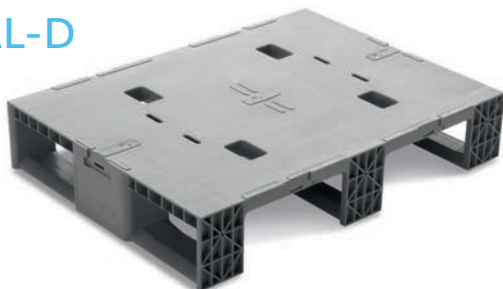


Variable, flexible et polyvalente

L'UPAL-V s'adapte parfaitement aux souhaits du client: la modification du nombre de pieds, patins et renforcements métalliques propose une multitude de variantes différentes. Les renforcements métalliques en option confèrent la stabilité et résistance souhaitées à l'UPAL-V. En outre, les pieds, patins et barres métalliques peuvent être remplacés facilement et sans aucun problème.

L'UPAL-V se trouve à la page 164.

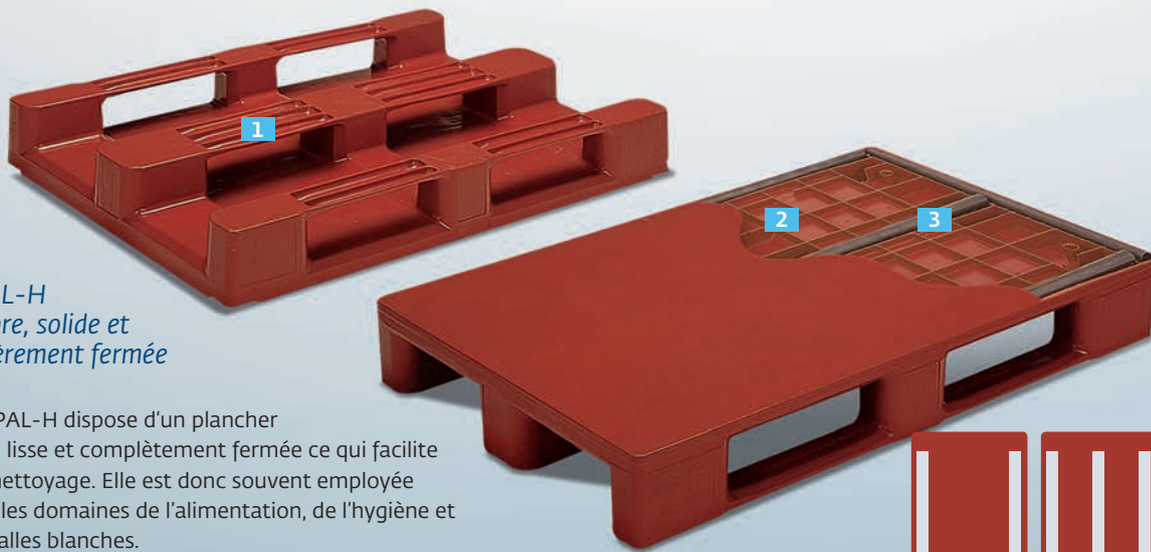
utz UPAL-D



Petite, maniable et polyvalente

La palette Display a été conçue spécialement pour le domaine alimentaire avec des dispositifs enfichables sur la partie supérieure et sur les côtés pour insérer des cartons Display. La palette légère permet en outre à un transpalette de passer en-dessus de tous les côtés et elle peut également être transportée sur des installations de convoyage automatiques.

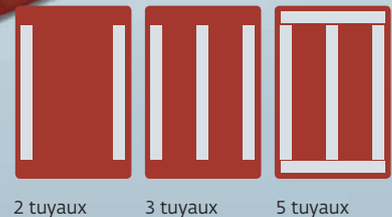
L'UPAL-D se trouve à la page 165.



UPAL-H
Propre, solide et entièrement fermée

La UPAL-H dispose d'un plancher plein, lisse et complètement fermé ce qui facilite son nettoyage. Elle est donc souvent employée dans les domaines de l'alimentation, de l'hygiène et des salles blanches.

La palette est adaptée aux entrepôts à rayonnages en hauteur grâce aux tuyaux métalliques.



1 Patins

Ils augmentent la sécurité lors du transport avec un chariot élévateur à fourche.

2 Rainures intérieures

Des rainures intérieures augmentent la rigidité et la stabilité de l'UPAL-H.

3 Renforcement métallique

Des tuyaux métalliques, insérés dans la palette, augmentent la stabilité. L'UPAL-H est donc adaptée aux entrepôts à rayonnages en hauteur.

La vraie palette hygiénique est celle de Utz!

La haute Ecole de Wädenswil/Suisse (Section Microbiologie alimentaire)* a examiné la qualité hygiénique de la UPAL-H et celle des palettes en matière plastique les plus utilisées de certains concurrents dans un test indépendant. Toutes les palettes en matière plastique fabriquées spécialement pour l'industrie alimentaire et pharmaceutique (avec plateau supérieur lisse ou ajouré) ont été exposées à 6 germes d'essai positionnés à différents endroits (escherichia coli, saccharomyces cerevisiae, aspergillus niger, pseudomonas fluorescens, spores de bacillus cereus et Staphylococcus capitis). Ensuite elles ont été nettoyées.

* La Haute Ecole de Wädenswil/Suisse est un membre de la Haute Ecole Spécialisée de Zurich.

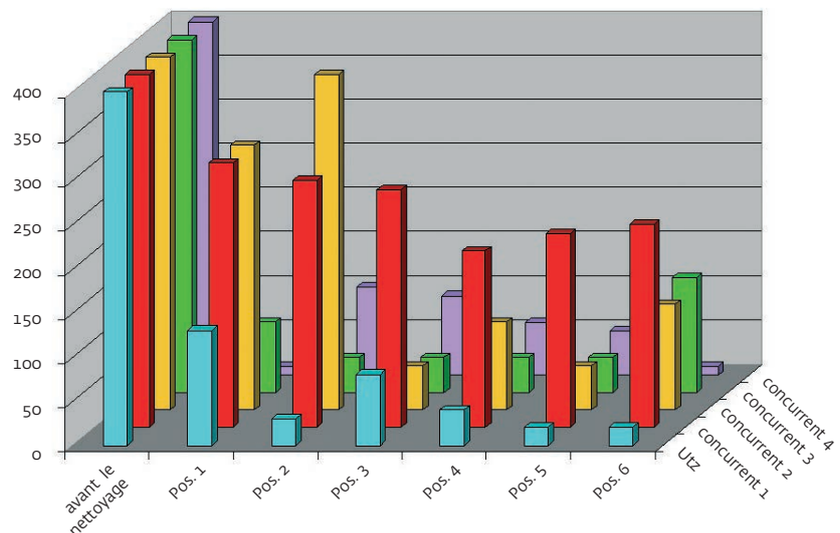
Effets de nettoyage

Avec quelques germes du test, il y avait un degré élevé d'uniformité de l'efficacité du nettoyage sur différentes palettes lisses.

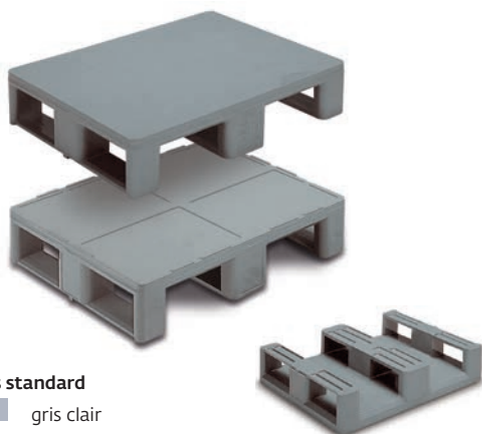
Avec trois germes du test, de grandes variations ont été perceptibles après le nettoyage. Alors que de nombreux germes de tests étaient encore présents dans certaines zones sur les quatre palettes de la concurrence, la palette Utz a présenté une stérilisation nettement meilleure.

„Le nettoyage a montré que la gamme de palettes hygiéniques de la société Utz obtient des résultats meilleurs que les produits de ses concurrents. Cela confirme l'opinion, que la UPAL-H de la société Utz est le produit approprié pour l'emploi dans les zones sensibles du secteur alimentaire.“

(Un résumé des résultats du test est disponible auprès la société Georg Utz AG.)



800 x 600 x 160 mm



Coloris standard
gris clair

3 patins largeur

Poids: 9.0 kg

Réf.	Plateau supérieur	Charge utile* (23° de temp. ambiante)			
		statique	dynamique	sur rayonnage / appui:	
				sur les grands côtés	sur les petits côtés
33-8060-630	lisse	3000 kg	750 kg	500 kg	500 kg
33-8060-632	bord de sécurité EHI ¹ , 4 emplacements				
33-8060-636	bord de sécurité EHI ¹ et plateau supérieur antidérapant				
33-8060-642	bord de sécurité EHI ¹				

1200 x 800 x 160 mm



Coloris standards
brique
gris foncé
nature

3 patins longueur

Poids: 15.5 kg

33-1208N-630-0000 R	lisse	6000 kg	1500 kg	500 kg	500 kg
33-1208N-630-0000	lisse				
33-1208N-642-0000 R	bord de sécurité EHI ¹				
33-1208N-642-0000	bord de sécurité EHI ¹				

Poids tare: 18.0 kg

33-1208N-643-0100 R	bord de sécurité EHI ¹	6000 kg	1500 kg	500 kg	500 kg
---------------------	-----------------------------------	---------	---------	--------	--------

3 patins longueur renforcé, 2 tuyaux en acier longueur

Poids: 17.0 kg

33-1208N-643-0200	bord de sécurité EHI ¹	6000 kg	1500 kg	500 kg	750 kg
-------------------	-----------------------------------	---------	---------	--------	--------

3 patins longueur renforcé, 3 tuyaux en acier longueur

Poids: 17.5 kg

33-1208N-643-0300	bord de sécurité EHI ¹	6000 kg	1500 kg	500 kg	850 kg
-------------------	-----------------------------------	---------	---------	--------	--------

3 patins longueur renforcé, 3 tuyaux en acier longueur et 2 tuyaux en acier largeur

Poids: 18.5 kg

33-1208N-634-0500 R	lisse	7500 kg	1500 kg	1300 kg	1300 kg
33-1208N-635-0500 R	bord de sécurité sur le pourtour ¹				
33-1208N-643-0500 R	bord de sécurité EHI ¹				
33-1208N-643-0500	bord de sécurité EHI ¹				

Poids tare: 21.0 kg

33-1208N-643-1500 R	bord de sécurité EHI ¹	7500 kg	1500 kg	1300 kg	1300 kg
---------------------	-----------------------------------	---------	---------	---------	---------

* La charge et le poids peuvent varier en fonction du nombre de tubes et de l'épaisseur de leurs parois. Nous recommandons de tester la palette avant de l'utiliser.

¹ = bord de sécurité en supérieure
R = en matériau recyclés

Article en stock; pour les articles restant demander les quantités minimales.

1200 x 800 x 160 mm



9 pieds

Poids: 14.5 kg



9 pieds

renforcé, 3 tuyaux en acier longueur et 2 tuyaux en acier largeur

Poids: 17.5 kg

1200 x 1000 x 160 mm



3 patins longueur

Poids: 22.5 kg



3 patins longueur

renforcé, 3 tuyaux en acier longueur et 2 tuyaux en acier largeur

Poids: 26.0 kg

Coloris standard



9 pieds

Poids: 20.0 kg



9 pieds

renforcé, 3 tuyaux en acier longueur et 2 tuyaux en acier largeur

Poids: 24.0 kg



Réf.	Plateau supérieur	Charge utile* (23° de temp. ambiante)			
		statique	dynamique	sur rayonnage / appui:	
				sur les grands côtés	sur les petits côtés
33-1208N-600-0000 R	lisse	6000 kg	1500 kg	-	-
33-1208N-609-0500 R	bord de sécurité sur le pourtour ¹ et arrêtoir centrale	7500 kg	1500 kg	1300 kg	1300 kg
33-1210-630 R	lisse	6000 kg	1500 kg	500 kg	500 kg
33-1210-642 R	bord de sécurité EHI ¹				
33-1210-634 R	lisse	7500 kg	1500 kg	1300 kg	1300 kg
33-1210-643 R	bord de sécurité EHI ¹				
33-1210-643	bord de sécurité EHI ¹				
33-1210-600 R	lisse	6000 kg	1500 kg	-	-
33-1210-604 R	lisse	7500 kg	1500 kg	1300 kg	1300 kg

* La charge et le poids peuvent varier en fonction du nombre de tubes et de l'épaisseur de leurs parois. Nous recommandons de tester la palette avant de l'utiliser.

¹ = bord de sécurité en supérieure
R = en matériau recyclés

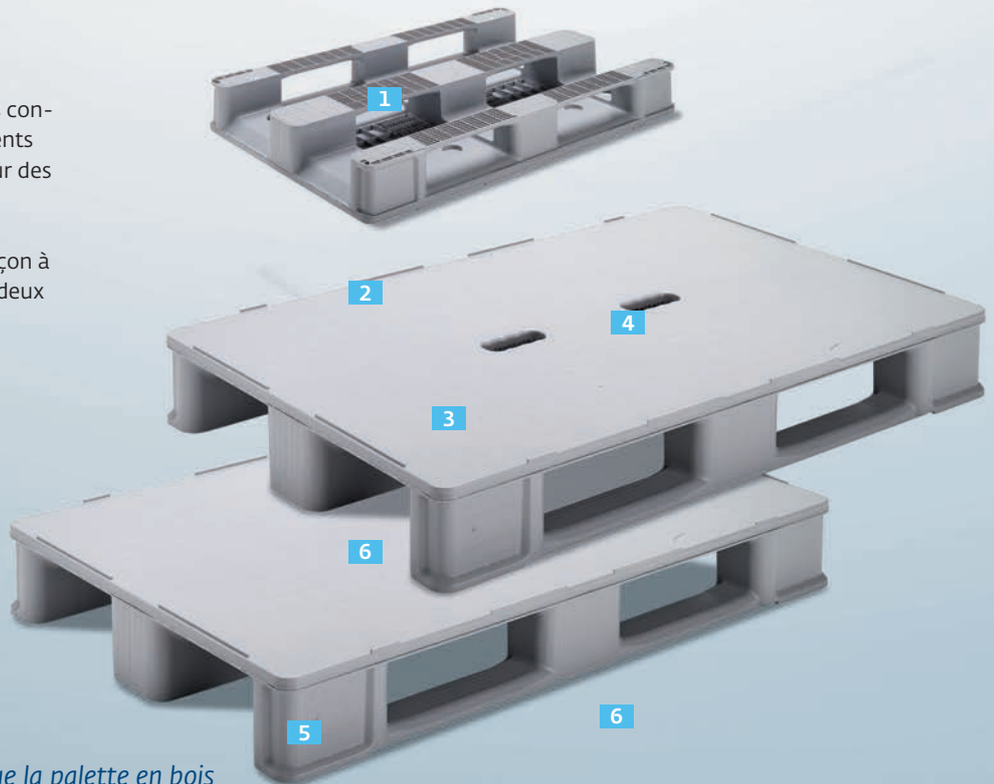
Article en stock; pour les articles restant demander les quantités minimales.

UPAL-U
Robuste, maniable et légère

La UPAL-U se déplace en silence sur des convoyeurs à galets et, avec ses renforcements en acier, elle est également adaptée pour des entrepôts à rayonnages en hauteur.

La palette est relativement légère, de façon à pouvoir être portée facilement avec les deux poignées.

- 1** Version avec trois patins longitudinaux
- 2** Plateau supérieur avec bord de sécurité interrompu
- 3** Plateau supérieur lisse
- 4** Poignées
- 5** Hauteur de 150 mm, même que la palette en bois



1200 x 800 x 150 mm



Coloris standard
gris clair

Note:
L'UPAL-U peut aussi être fabriquée sans poignées.

* La charge et le poids peuvent varier en fonction du nombre de tubes et de l'épaisseur de leurs parois. Nous recommandons de tester la palette avant de l'utiliser.

3 patins longueur

Poids: 14.0 kg

3 patins longueur renforcé, 4 tuyaux en acier longueur

Poids: 16.4 kg

3 patins longueur renforcé, 4 tuyaux en acier longueur et 2 tuyaux en acier largeur

Poids: 17.5 kg

Réf.	Plateau supérieur	Charge utile* (23° de temp. ambiante)			
		statique	dynamique	sur rayonnage / appui:	
				sur les grands côtés	sur les petits côtés
33-1208M-00-00	lisse	6000 kg	1500 kg	500 kg	500 kg
33-1208M-02-00	bord de sécurité EHI ¹				
33-1208M-40-00	lisse	6000 kg	1500 kg	500 kg	1300 kg
33-1208M-42-00	bord de sécurité EHI ¹				
33-1208M-60-00	lisse	6000 kg	1500 kg	1300 kg	1300 kg
33-1208M-62-00	bord de sécurité EHI ¹				

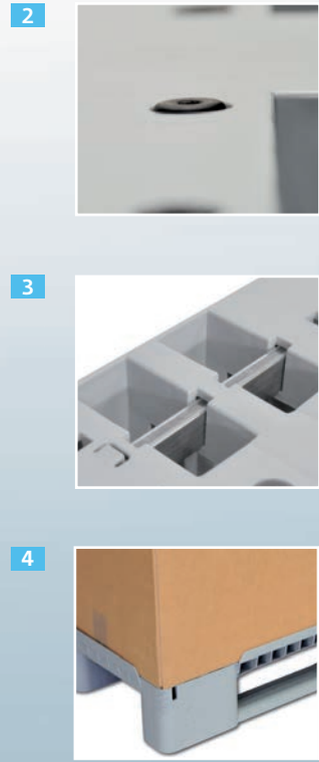
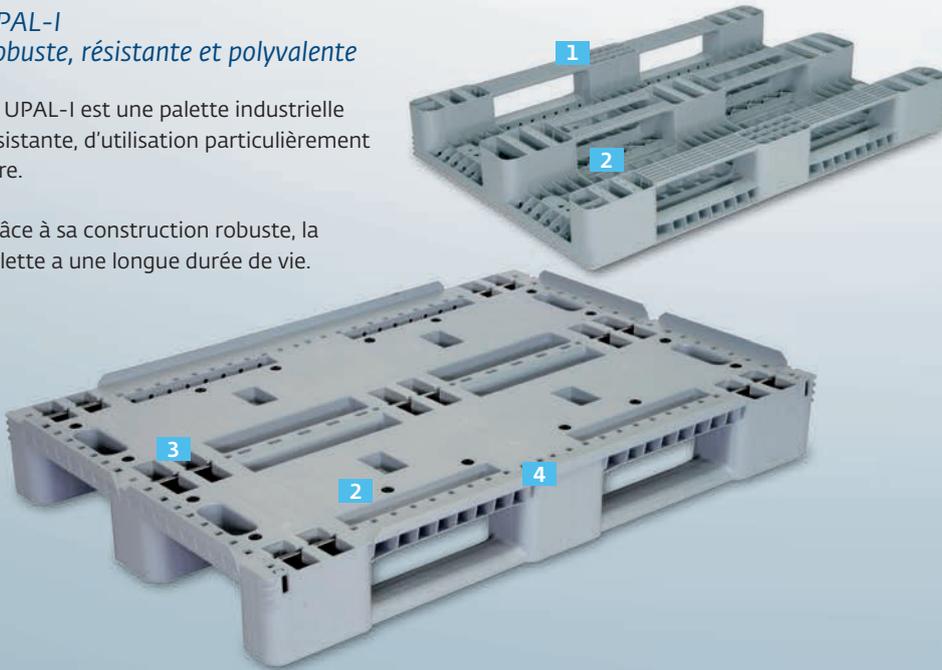
¹ = bord de sécurité en supérieure

Article en stock; pour les articles restant demander les quantités minimales.

UPAL-I
Robuste, résistante et polyvalente

La UPAL-I est une palette industrielle résistante, d'utilisation particulièrement sûre.

Grâce à sa construction robuste, la palette a une longue durée de vie.



1
Patins
Ils augmentent la sécurité lors du transport avec un chariot élévateur à fourche.

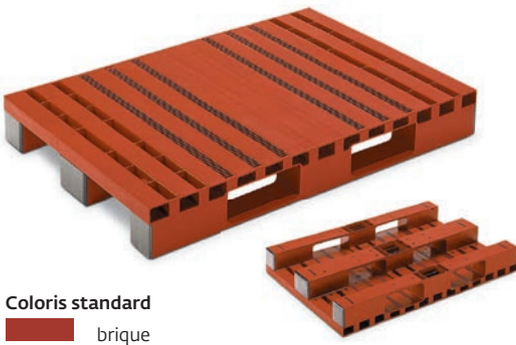
2
Bouchons antidérapants
Ils peuvent être montés ultérieurement sur la partie

supérieure et sur la partie inférieure dans la zone de contact avec la fourche des chariots élévateurs.
Réf. pour un seul bouchon: 33-12081-950

3
Modèle renforcé avec des tuyaux en acier

4
Plateau supérieur lisse ou avec bord de sécurité en extérieur

1200 x 800 x 150 mm



Coloris standard
■ brique



3 patins largeur

Poids:
18.0 kg

Revêtement antiglisse sur demande.

Cornière d'angles

Réf.	Plateau supérieur	Charge utile* (23° de temp. ambiante)		
		statique	dynamique	sur rayonnage
33-604 R	lisse	4000 kg	1000 kg	500 kg

80-604-10/11	1 paire pour les angles droits et gauches
---------------------	---

* La charge et le poids peuvent varier en fonction du nombre de tubes et de l'épaisseur de leurs parois. Nous recommandons de tester la palette avant de l'utiliser.

R = en matériau recyclés

Article en stock; pour les articles restant demander les quantités minimales.

1200 x 800 x 150 mm



Coloris standard
 gris foncé



3 patins longueur

Poids: 11.0 kg

Réf.	Plateau supérieur	Charge utile* (23° de temp. ambiante)			
		statique	dynamique	sur rayonnage / appui:	
				sur les grands côtés	sur les petits côtés
33-12081-00-00 R	lisse	6000 kg	1500 kg	500 kg	500 kg
33-12081-00-00-00	lisse				
33-12081-01-00-00 R	bord de sécurité en extérieure				
33-12081-01-00-00	avec bord de sécurité en extérieure				

3 patins longueur renforcé, 3 tuyaux en acier longueur

Poids: 13.5 kg

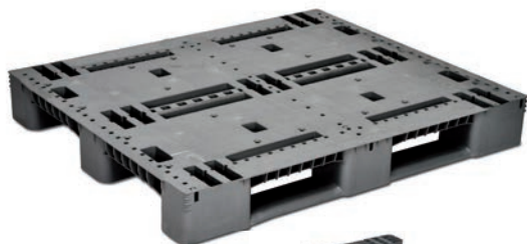
33-12081-00-00-02 R	lisse	6000 kg	1500 kg	500 kg	1250 kg
33-12081-01-00-02 R	bord de sécurité en extérieure				

3 patins longueur renforcé, 3 tuyaux en acier longueur et 2 tuyaux en acier largeur

Poids: 14.6 kg

33-12081-00-00-01 R	lisse	6000 kg	1500 kg	1250 kg	1250 kg
33-12081-01-00-01 R	bord de sécurité en extérieure				

1200 x 1000 x 150 mm



3 patins longueur

Poids: 14.5 kg

33-12101-02-00-00	lisse	5000 kg	1500 kg	500 kg	500 kg
33-12101-03-00-00	bord de sécurité en extérieure				

3 patins longueur renforcé, 4 tuyaux en acier longueur

Poids: 17.7 kg

33-12101-02-00-02	lisse	5000 kg	1500 kg	1000 kg	500 kg
33-12101-03-00-02	bord de sécurité en extérieure				

3 patins longueur renforcé, 4 tuyaux en acier longueur et 2 tuyaux en acier largeur

Poids: 19.1 kg

33-12101-02-00-01	lisse	5000 kg	1500 kg	1000 kg	1000 kg
33-12101-03-00-01	bord de sécurité en extérieure				

* La charge et le poids peuvent varier en fonction du nombre de tubes et de l'épaisseur de leurs parois. Nous recommandons de tester la palette avant de l'utiliser.

R = en matériau recyclés

Article en stock; pour les articles restant demander les quantités minimales.

1200 x 1000 x 150 mm



3 patins longueur et
2 patins largeur

Poids: 15.0 kg

3 patins longueur et
2 patins largeur
renforcé, 4 tuyaux en acier longueur

Poids: 18.2 kg

3 patins longueur et
2 patins largeur
renforcé, 4 tuyaux en acier longueur
et 2 tuyaux en acier largeur

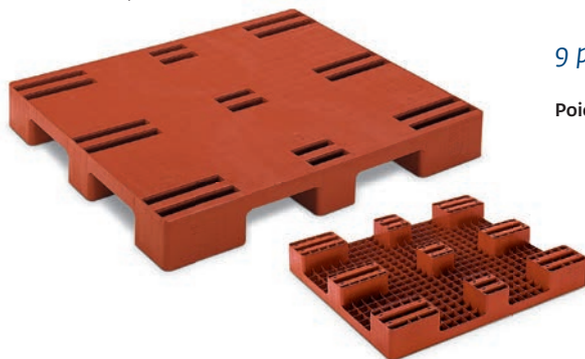
Poids: 19.6 kg

1200 x 1000 x 150 mm



Coloris standard

brique



2 patins longueur et 3 pieds

Poids: 17.3 kg

9 pieds

Poids: 17.2 kg

Réf.	Plateau supérieur	Charge utile* (23° de temp. ambiante)			
		statique	dyna- mique	sur ray- onnage / appui:	
				sur les grands côtés	sur les petits côtés
33-1210I-00-00-00	lisse	5000 kg	1500 kg	500 kg	500 kg
33-1210I-01-00-00	bord de sécurité en extérieure				
33-1210I-00-00-02	lisse	5000 kg	1500 kg	1000 kg	500 kg
33-1210I-01-00-02	bord de sécurité en extérieure				
33-1210I-00-00-01	lisse	5000 kg	1500 kg	1000 kg	1000 kg
33-1210I-01-00-01	bord de sécurité en extérieure				
33-661 R	lisse	5000 kg	1000 kg	500 kg	500 kg
33-661-2 R	bord de sécurité interrompu ¹				
33-661-3 R	bord de sécurité sur le pourtour ²				
33-661-35 R	bord de sécurité sur le pourtour 20 mm ² (poids 19 kg)				
33-663 R	lisse	5000 kg	1000 kg	-	-

Plateau supérieur avec
revêtement antiglisse
sur demande.

Article en stock; pour les articles restant
demander les quantités minimales.

* La charge et le poids peuvent varier en fonction du nombre de tubes et de l'épaisseur de leurs parois. Nous recommandons de tester la palette avant de l'utiliser.

¹ = bord de sécurité en supérieure
² = bord de sécurité en extérieure
R = en matériau recyclés

UPAL-S
Futée, flexible et adaptée aux rayonnages grâce aux renforcements

La UPAL-S est une palette robuste et résistante, dont la stabilité est améliorée par des tubes métalliques, insérés dans des renforcements prévus à cet effet. Avec des renforcements, la UPAL-S est adaptée aux entrepôts à rayonnages en hauteur.

Sur demande, la palette peut être équipée d'un plateau supérieur antidérapant.



1 *Patins*

Ils augmentent la sécurité lors du transport avec un chariot élévateur à fourche.

2 *Renforcement métallique*

Les tubes métalliques augmentent la stabilité de la UPAL-S. Ainsi, la palette est adaptée aux entrepôts à rayonnages en hauteur.

3 *Variantes de plateaux supérieurs*

Sécurité accrue pour le chargement grâce aux différentes variantes de plateaux supérieurs.

1200 x 800 x 160 mm



3 patins longueur plateau supérieur ouvert, avec trous d'écoulement d'eau
Poids: 14.0 kg

3 patins longueur plateau supérieur fermé, avec revêtement antiglisse
Poids: 16.0 kg

3 patins longueur plateau supérieur fermé, renforcé, 3 tuyaux en acier, avec revêtement antiglisse
Poids: 19.0 kg

Réf.	Plateau supérieur	Charge utile* (23° de temp. ambiante)		
		statique	dynamique	sur rayonnage / appui: sur les petits côtés
33-1208S-639-000 R	lisse	6000 kg	1500 kg	500 kg
33-1208S-739-000 R	bord de sécurité interrompu ¹			
33-1208S-939-000 R	bord de sécurité sur le pourtour 20 mm ¹			
33-1208S-630-110 R	lisse, revêtement antiglisse	6000 kg	1500 kg	500 kg
33-1208S-730-110 R	bord de sécurité interrompu ¹			
33-1208S-930-110 R	bord de sécurité sur le pourtour 20 mm ¹			
33-1208S-630-113 R	lisse, revêtement antiglisse	7500 kg	1500 kg	1250 kg
33-1208S-730-113 R	bord de sécurité interrompu ¹			
33-1208S-930-113 R	bord de sécurité sur le pourtour 20 mm ¹			

* La charge et le poids peuvent varier en fonction du nombre de tubes et de l'épaisseur de leurs parois. Nous recommandons de tester la palette avant de l'utiliser.

¹ = bord de sécurité en supérieure
R = en matériau recyclés

Demi-palette gerbable pour les installations de convoyage

Les avantages de l'UPAL-E gerbable reposent sur l'utilisation dans des installations de convoyage automatiques. Elle est donc la solution parfaite pour une utilisation sans heurt dans l'intralogistique. La demi-palette surdimensionnée offre une surface utile de 800 x 600 mm ou 1200 x 800 mm ainsi que des champs de noppes pour la protection du chargement et un bord de sécurité.



1
Plateau supérieur à zones de noppes

2
Patins
Optimisés pour l'utilisation sur les installations de convoyage

3
Bord de sécurité en extérieure

4
Tare constante

5
Emboîtable
Réduction de volume 65%

812 x 612 x 145 mm



Coloris standard
■ noir

3 patins largeur

Poids: 3.4 kg

1212 x 812 x 151 mm



3 patins longueur

Réf.	Plateau supérieur	Charge utile* (23° de temp. ambiante)		
		statique	dynamique	sur rayonnage
33-8060B-0 R	ajouré, bord de sécurité 12 mm ²	400 kg	400 kg	0 kg
33-1208B-1	ajouré, bord de sécurité 18 mm ²	800 kg	400 kg	0 kg

* La charge et le poids peuvent varier en fonction du nombre de tubes et de l'épaisseur de leurs parois. Nous recommandons de tester la palette avant de l'utiliser.

² = bord de sécurité en extérieure
R = en matériau recyclés

Article en stock; pour les articles restant demander les quantités minimales.



UPAL-H1
Facile à nettoyer et solide

L'UPAL-H1 est facile à nettoyer et donc souvent utilisée dans le domaine alimentaire, hygiénique et en salle blanche.

1

Tare constante

2

Patins

Ils augmentent la sécurité lors du transport avec un chariot élévateur à fourche.

3

Hygiénique

La palette hygiénique UPAL-H1 est facile à nettoyer.

4

À usage alimentaire

La palette peut également être utilisée pour le contact direct avec la viande.

1200 x 800 x 160 mm



3 patins longueur

Poids: 18.0 kg

Réf.	Plateau supérieur	Charge utile* (23° de temp. ambiante)		
		statique	dynamique	sur rayonnage / appui: sur les petits côtés
33-1208H-01-001-IV-18	bord de sécurité interrompu ¹	5000 kg	1250 kg	1000 kg

* La charge et le poids peuvent varier en fonction du nombre de tubes et de l'épaisseur de leurs parois. Nous recommandons de tester la palette avant de l'utiliser.

¹ = bord de sécurité en supérieure

*UPAL-V
Variable, flexible et
adaptable*

La UPAL-V s'adapte parfaitement aux souhaits des clients: Avec la modification du nombre de pieds, de patins et de renforts métalliques, on obtient une grande diversité de variantes.

Les renforts métalliques en option à la UPAL-V augmentent la stabilité et la résistance souhaitées. En outre, les pieds, patins et renforts métalliques peuvent être remplacés facilement et sans problème.



1200 x 1000 x 160 mm



*3 patins longueur ou 9 pieds
renforcé, 6 profilés métalliques*

Poids: 17.7 kg



*4 patins périphériques
renforcé, 7 profilés métalliques*

Poids: 18.9 kg

Réf.	Plateau supérieur	Charge utile* (23° de temp. ambiante)		
		statique	dyna- mique	sur ray- onnage
33-1210V-3GS6R	ajouré, bord de sécurité interrompu 22 mm ²	3000 kg	1500 kg	500 kg
33-1210V-4S7R	ajouré, bord de sécurité interrompu 22 mm ²	5000 kg	2500 kg	1000 kg

* La charge et le poids peuvent varier en fonction du nombre de tubes et de l'épaisseur de leurs parois. Nous recommandons de tester la palette avant de l'utiliser.

² = bord de sécurité en extérieure
R = en matériau recyclés

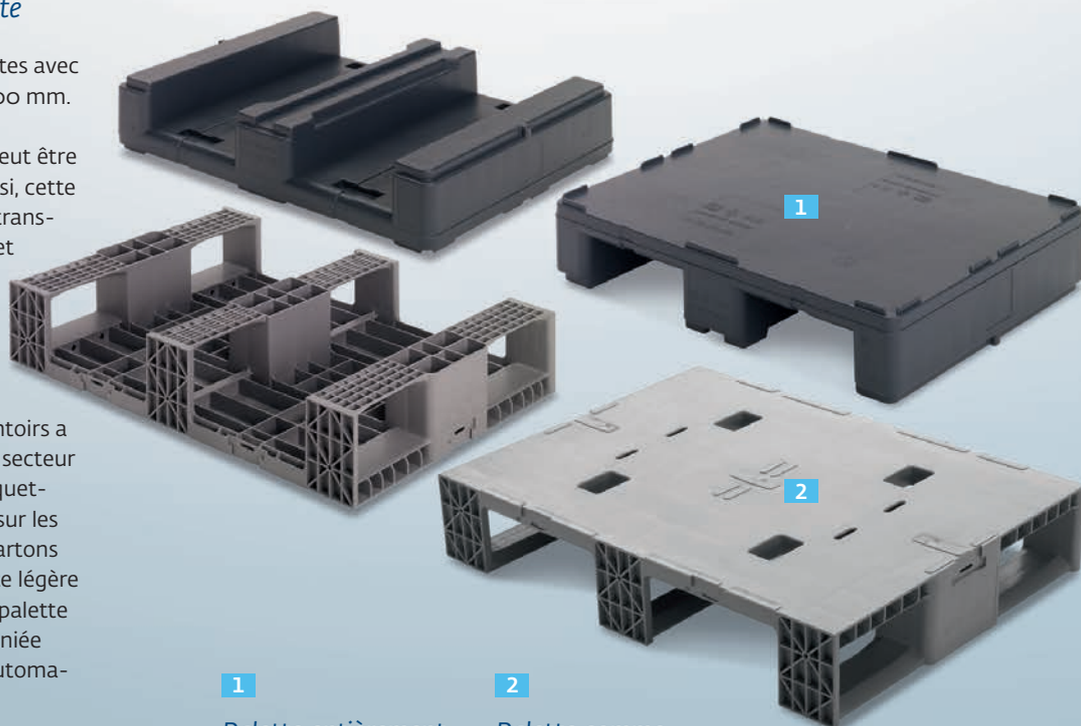
UPAL-D

Petite, maniable et polyvalente

Les UPAL-D sont des demi-palettes avec des mesures de base de 800 x 600 mm.

La version entièrement fermée peut être utilisée de façon polyvalente. Ainsi, cette palette permet de stocker et de transporter des bacs de construction et de dimensions différentes mais aussi des portes-pièces thermoformés, ce qui facilite nettement la gestion des palettes.

La version de palette pour présentoirs a été conçue spécialement pour le secteur alimentaire. Des dispositifs encliquetables sur le plateau supérieur et sur les côtés permettent d'insérer des cartons pour les présentoirs. Cette palette légère peut être soulevée avec un transpalette de tous les côtés et peut être maniée facilement sur des convoyeurs automatiques.



1

Palette entièrement fermée

2

Palette comme présentoir de marchandises

800 x 600 x 150 mm



Coloris standard
gris clair

3 patins largeur

Poids: 5.9 kg

800 x 600 x 160 mm



3 patins largeur renforcé, 2 profilés métalliques

Poids: 7.1 kg

3 patins largeur

Poids: 5.6 kg

Réf.	Plateau supérieur	Charge utile* (23° de temp. ambiante)		
		statique	dynamique	sur rayonnage
33-8060M-0-01	lisse, solide	2000 kg	500 kg	400 kg
33-8060M-1-01	4 ajours et champs relief, bord de sécurité interrompu ¹			
33-8060M-2-01	lisse, bord de sécurité interrompu ¹			
33-8060D-731-10-0	lisse, bord de sécurité interrompu ¹	2000 kg	2000 kg	0 kg
33-8060D-731-12-0	lisse, bord de sécurité interrompu ¹	2000 kg	2000 kg	500 kg

* La charge et le poids peuvent varier en fonction du nombre de tubes et de l'épaisseur de leurs parois. Nous recommandons de tester la palette avant de l'utiliser.

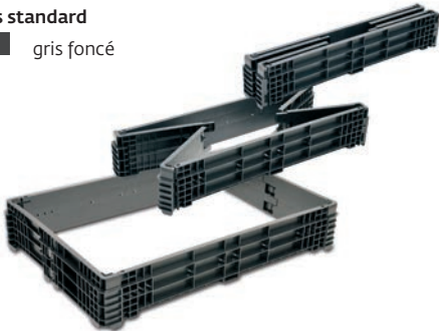
¹ = bord de sécurité en supérieure

Article en stock; pour les articles restant demander les quantités minimales.

Accessoires – Rehausses



Coloris standard
 gris foncé



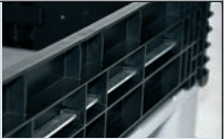
Rehausse pour palettes en matière plastique et en bois 1200 x 800 mm

Dim. extérieures:
1213 x 813 x 200 mm
Dim. intérieures:
1141 x 742 x 200 mm
Poids sans renforcement: 5.8 kg
Poids avec renforcement: 7.4 kg

Réf.	Version
34-128-2000-00 R.1	sans renforcement
34-128-2001-00 R.1	grands côtés renforcés avec des profilés métalliques

Porte-étiquettes

41-13-1	porte-étiquette avec plaque arrière	
26-2-0118	plaque pour étiquettes, inscriptions, picots (250 x 150 mm)	

	profilé métallique pour renforcer la paroi longitudinale	
	Les rehausses empilables peuvent être reliées en toute sécurité avec un collier de serrage.	

Couvercle 1200 x 800 mm

40-1208	couvercle cloche, pour rehausse 34-128-2000-00 R.1
---------	--

Rehausse combinée 1200 x 800 mm

Dim. extérieures:
1200 x 800 x 390 mm
Dim. intérieures:
1150 x 750 x 372 mm
Poids: 7,2 kg

34-1280-2	la référence ne comprend qu'une demi rehausse
-----------	---

(R = en matériau recyclés)

Article en stock; pour les articles restant demander les quantités minimales.



Rehausse euroframe et eurofold
1200 x 800 mm

Dim. extérieures: 1200 x 800 x 400 mm
Dim. intérieures: 1150 x 750 x 400 mm
Poids: 10.0 kg

Couvercle

Dim. extérieures: 1200 x 800 mm
Poids: 6.4 kg

Réf.	Version
58-1208-2	fixe, profils d'angle en matière plastique
58-1208	fixe, renforcée, profils d'angle en matière plastique
58-1208-1	pliable, profils d'angle en matière plastique
58-1208-0-101	fixe, profils d'angle en acier INOX

58-1208-3	couvercle de gerbage
-----------	----------------------



Rehausse euroframe
800 x 600 mm

Dim. extérieures: 800 x 600 x 400 mm
Dim. intérieures: 750 x 553 x 400 mm
Poids: 7.0 kg

58-8060	fixe, profils d'angle en matière plastique
58-8060-0-101	fixe, profils d'angle en acier INOX

Adaptateur pour palettes



Pour palettes en matière plastique et en bois

Réf.	Dim. extérieures	Version
21-0600-3	812 x 612 mm	pour palette UPAL-H 800 x 600 mm avec plateau supérieur lisse
20-2126	1210 x 810 mm	pour palette UPAL-H 1200 x 800 mm avec plateau supérieur lisse

Sécurité du chargement avec les palettes d'Utz:

Les objets peuvent parfois glisser sur le plateau supérieur lisse d'une palette. C'est pourquoi nos palettes sont munies d'un revêtement antidérapant:



Peinture élastomère

Le revêtement élastomère du plateau supérieur de la palette se compose d'une peinture PUR à 2 composants. Cela nous permet d'obtenir une surface brillante, ressemblant à du caoutchouc, avec d'excellentes propriétés antidérapantes.



Bande revêtue d'élastomère

Dans ce cas, le revêtement en élastomère n'est pas appliqué sur toute la surface mais réparti sur deux bandes. En effet, la marchandise au contact des bandes en élastomère ne glisse pas.



Peinture antidérapante ou sable quartz

La peinture antidérapante et le sable quartziforme ont une structure fine et granuleuse sur le plateau supérieur de la palette. Cela génère d'excellentes propriétés antidérapantes à la palette.



Accessoires – Coiffes

800 x 600 mm



Couvercle cloche

Réf.	Dimensions ext.	Remarque	Coloris standard
3-223U-0	810 x 610 mm		1
21-0600-3	812 x 612 mm		
20-2103-2	810 x 608 mm		2
102-8605	812 x 612 mm		
9-4074	810 x 620 mm	avec dispositif pour des de sangles de tension	

1200 x 800 mm



Coiffe

20-0751	1227 x 817 mm	pour palette UPAL-U, UPAL-H, UPAL-I	2
20-0751-2.1	1220 x 820 mm	avec rainures de guidage, pour rehausse 34-1280-2	

Coiffe

21-8030 S	1223 x 820 mm	pour palette UPAL-S	
21-8030 I		pour palette UPAL-I	
21-8030 H		pour palette UPAL-H	

Coiffe

20-2126	1210 x 810 mm	pour palette UPAL-H	
---------	---------------	---------------------	--

Coiffe

40-1208	1204 x 808 mm	pour palette UPAL-H	
---------	---------------	---------------------	--

1200 x 1000 mm



Coiffe

20-2127-1	1210 x 1010 mm		
-----------	----------------	--	--

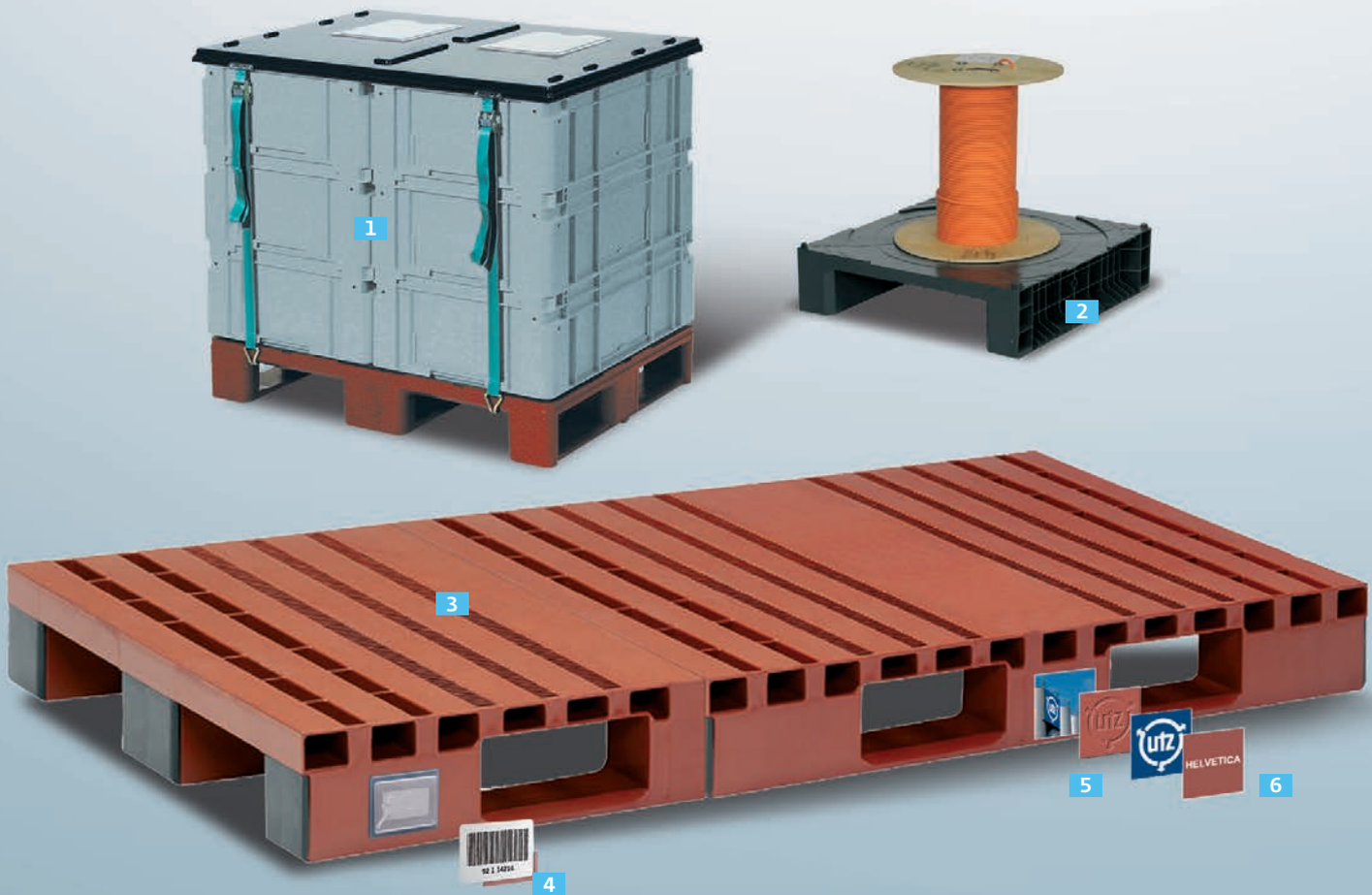
Couvercle cloche

21-0780-1	1210 x 1010 mm	pour palette UPAL-I, pour bacs VDA	
-----------	----------------	------------------------------------	--

Coloris standard

-  1) gris foncé
-  2) noir

Article en stock; pour les articles restant demander les quantités minimales.



1 Unités de transport

sur demande	Pour les palettes Utz, il existe des coiffes dans toutes les dimensions nécessaires ainsi que des accessoires pour protéger la totalité de l'unité de chargement.
-------------	---

2 Palettes en versions spéciales

sur demande	Sur demande du client, nous pouvons également fabriquer des palettes de dimensions spéciales et des variantes individuelles de plateaux supérieurs.
-------------	---

3 Dimensions spéciales

sur demande	En reliant deux palettes, on obtient une palette et demie ou une double palette.
-------------	--

4 Identifications

elles peuvent être positionnées de façon individuelle	Version étiquette code-barres transpondeur / RFID inmould label
---	---

5 Marquage individuelle

un modèle est nécessaire pour une version individuelle	Version estampage à chaud tampographie inscriptions inmould labelling estampage sur film
--	--

6 Marquage à chaud

taille standard des caractères	HELVETICA majuscules 14 mm / 30 mm
--------------------------------	--

En matériau conducteur ESD

	voir chapitre „Produits électriquement conductibles ESD“
--	--