

*Transporté  
automatiquement.*

utz **EUROTEC**

- 80 *Système de haute technologie*
- 82 *Variantes de fonds*
- 84 *EUROTEC 200 x 150 mm  
EUROTEC 300 x 200 mm  
EUROTEC 400 x 300 mm*
- 86 *EUROTEC 600 x 400 mm*
- 91 *EUROTEC spéciaux*
- 93 *Casiers modulaires /  
Plaques pour séparation*
- 95 *Couvercles / Coiffes*
- 97 *Accessoires*

# Système de haute technologie

## *Bacs high-tech pour un traitement automatique*

L'EUROTEC est surtout adapté pour le traitement automatique avec tous les systèmes de stockage et de transport usuels.

L'EUROTEC dispose d'une multitude de points de butée, que les robots peuvent saisir ou qui permettent à une installation automatique de convoyage de traiter le bac. Les poignées coquilles et poignées-trous permettent en outre un traitement manuel du bac.

Vient s'y ajouter une sélection de différentes variantes de fonds. Ainsi, une adaptation à la charge des bacs permet d'éviter une déformation du fond et des dysfonctionnements au niveau de l'installation de convoyage.

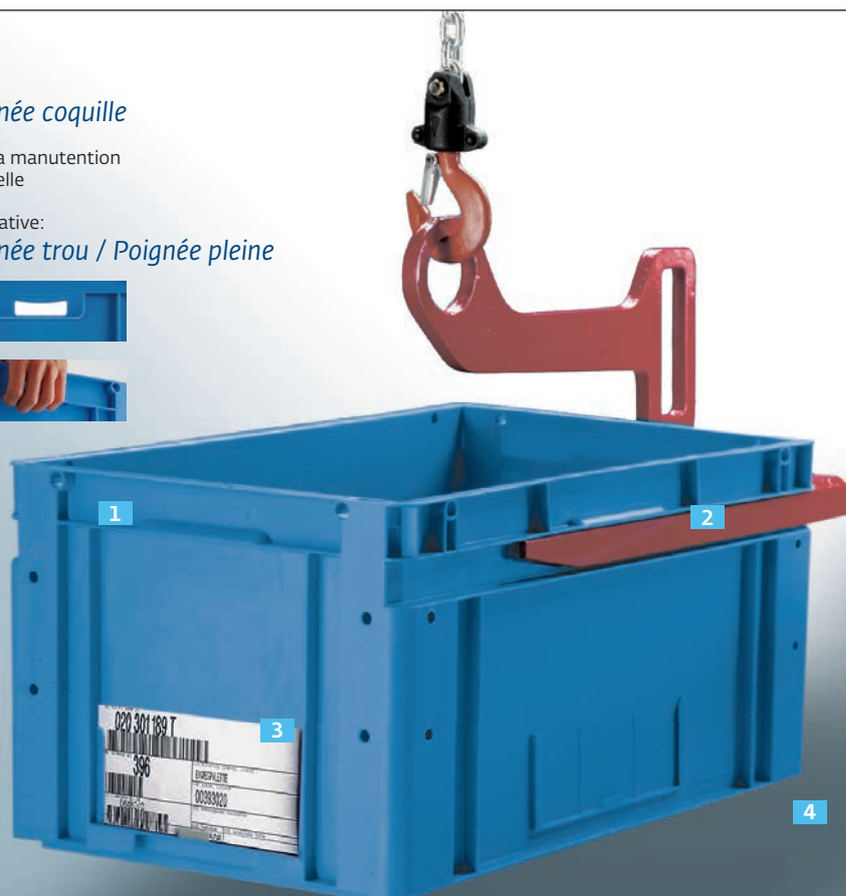


**1** *Poignée coquille*

pour la manutention manuelle

Alternative:

*Poignée trou / Poignée pleine*



**2** *Rainure en U*

- Une encoche continue dans la partie supérieure des grands côtés
- Elle forme l'interface avec les bras de préhension qui amènent le bac dans la position prescrite

**3** *Porte-étiquettes*

- Intégré dans les grands et courts côtés
- Dimensions pour les étiquettes: 212 x 80 mm (à partir d'une hauteur de bac de 170 mm)

**4** *Angles à double paroi*



*Prise horizontale*

- Quatre ouvertures cylindriques sur le bord supérieur des grands côtés
- Avec des barres rondes, qui sont insérées dans ces ouvertures, ce bac peut être soulevé automatiquement



*Rainure de traction inférieure*

- Ouverture dans le bord inférieur des petits côtés
- Interface pour une installation de convoyage automatique pour tirer ou pousser des bacs



*Prise verticale*

- Ouverture dans le bord supérieur du bac
- Ce bord permet la saisie par un appareil de convoyage pour soulever le bac



*Rainure pour pince de saisie*

- Encoche verticale à proximité immédiate de l'angle
- Interface pour les bras de préhension pour tirer ou pousser les bacs

# Fonds EUROTEC non renforcés



Fond plein

Fond plein  
avec trous d'écoulement d'eau

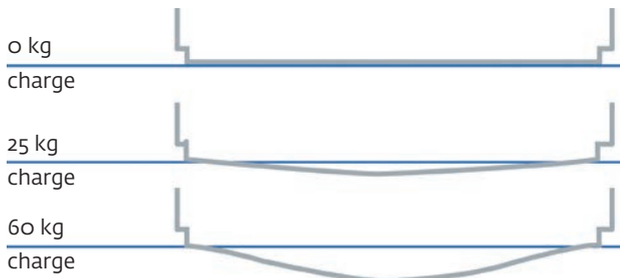
Fond nervuré

Remarque

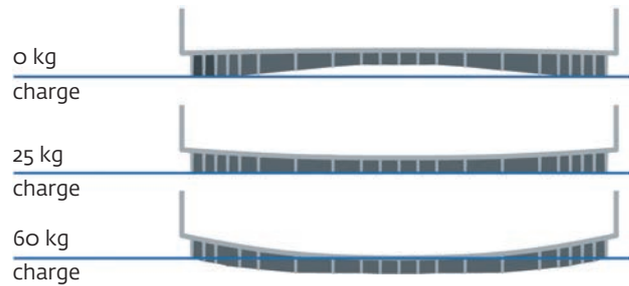
Trous dans le fond

Forme la base d'un bac à double fond plein

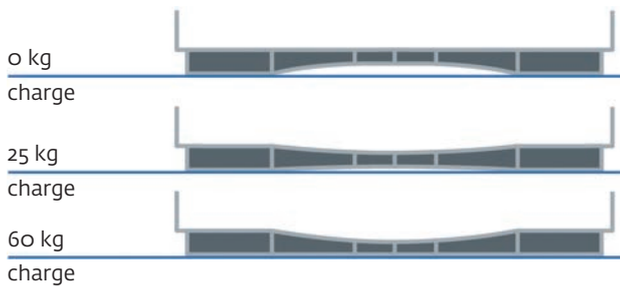
Fond plein



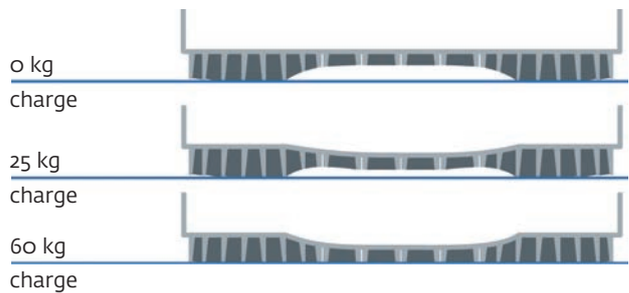
Fond multi-renforts 17 mm

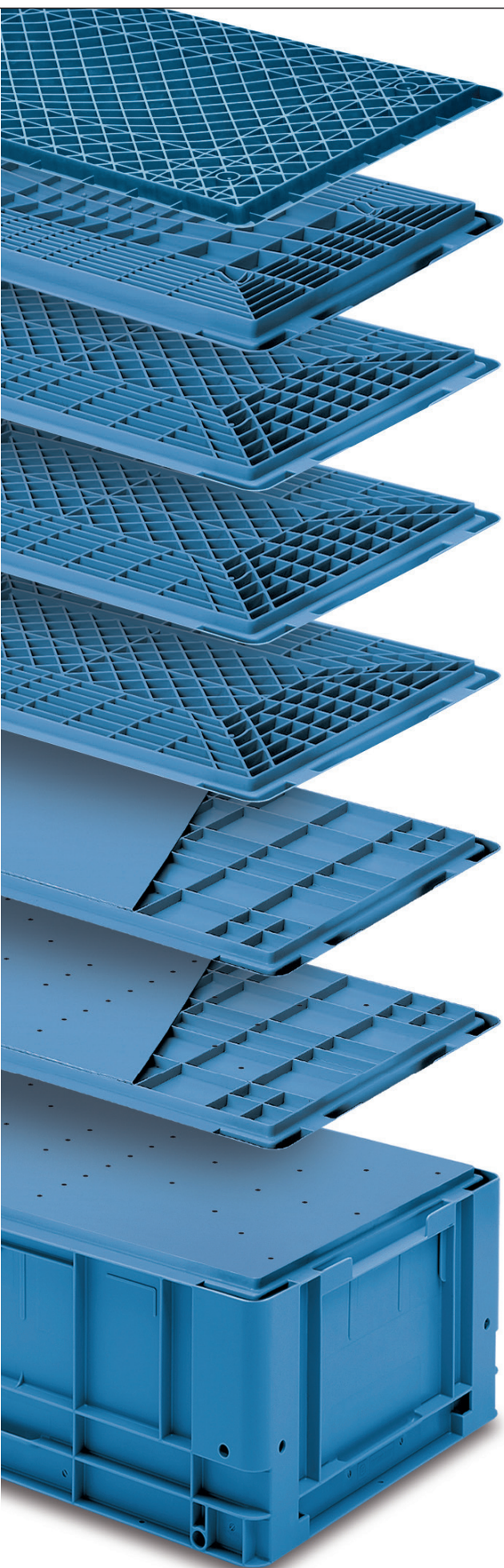


Fond double plein



Fonds multi-renforts 20 et 23 mm





*Fond nervuré en diagonale*

*Fond multi-renforts 17 mm*

*Fond multi-renforts 20 mm*

*Fond multi-renforts spécial 20 mm avec trous d'écoulement d'eau et creux au sein du fond*

*Fond multi-renforts 23 mm*

*Fond double plein*

*Fond double plein avec trous d'écoulement d'eau*

*Fond double plein spécial avec trous d'écoulement d'eau et creux au sein du fond*

Remarque
Chanfrein de démarrage dans la zone du bord du fond, zone du centre du fond prébombé
Rainures max. 17 mm, chanfrein de démarrage dans la zone du bord du fond, zone du centre du fond prébombé
Rainures max. 20 mm, chanfrein de démarrage dans la zone du bord du fond, zone du centre du fond prébombé
Comme le „fond multi-renforts 20 mm“ plus: trous et creux dans le fond, les liquides peuvent s'écouler (le contenu reste sec), évaluation positive dans la protection contre les incendies
Rainures max. 23 mm, chanfrein de démarrage dans la zone du bord du fond, zone du centre du fond prébombé
Se compose d'un fond nervuré en y soudant une plaque en matière plastique
Des petits tuyaux relient les trous du fond avec ceux de la plaque soudée, les liquides peuvent s'écouler (le contenu reste sec), évaluation positive dans la protection contre les incendies
Des petits tuyaux relient les trous du fond avec ceux de la plaque soudée, les liquides peuvent s'écouler (le contenu reste sec), évaluation positive dans la protection contre les incendies



## 195 x 145 mm



Hauteur:

**120 mm**

Dim. intér. en bas:  
157 x 107 x 118 mm  
Hauteur gerbée: 108 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 106 mm  
Volume: 2.0 litres  
Poids: 0.2 kg

Réf.	Fond					Rainure à fourche		Poignées		
	plein	nervuré	multi-renforts 17 mm	multi-renforts 20 mm	double plein	ouverte	pleine	pléines	coquilles	trous
5-2112-11	●							●		
5-3212-11	●							●		
5-4308-0	●								2	
5-4312-3	●								4	
5-4312-3-V					●				4	

## 300 x 200 mm



Coloris standard  
bleu

Hauteur:

**120 mm**

Dim. intér. en bas:  
259 x 159 x 118 mm  
Hauteur gerbée: 108 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 106 mm  
Volume: 4.0 litres  
Poids: 0.4 kg

## 400 x 300 mm



Hauteur:

**80 mm**

Dim. intér. en bas:  
354 x 254 x 77 mm  
Hauteur gerbée: 65 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 63 mm  
Volume: 7.0 litres  
Poids: 0.75 kg



Coloris standard  
bleu

Hauteur:

**120 mm**

Dim. intér. en bas:  
365 x 265 x 105 mm  
Hauteur gerbée: 108 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 93 mm  
Volume: 10.0 litres  
Poids: 0.9 kg

Bacs fond renforcé  
Poids: 1.1 kg

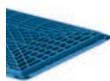
### Fonds



plein



nervuré



multi-renforts



double plein

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

## 400 x 300 mm



Coloris standard

 bleu

Hauteur:

**170 mm**

Dim. intér. en bas:

365 x 265 x 155 mm

Hauteur gerbée: 158 mm

Hauteur int. utile

en pile: 143 mm

Volume: 15.0 litres

Poids: 1.2 kg

*Bacs fond renforcé*

Poids: 1.3 kg



Coloris standard

 bleu

Hauteur:

**220 mm**

Dim. intér. en bas:

365 x 265 x 205 mm

Hauteur gerbée:

208 mm

Hauteur int. utile

en pile: 193 mm

Volume: 20.0 litres

Poids: 1.3 kg

*Bacs fond renforcé*

Poids: 1.5 kg



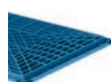
Fonds



plein



nervuré



multi-  
renforts



double plein

Hauteur:

**220 mm**

Dim. intér. en bas:

365 x 265 x 205 mm

Hauteur gerbée: 208 mm

Hauteur int. utile

en pile: 193 mm

Volume: 20.0 litres

Poids: 1.3 kg

Ouverture: 110 x 200 mm

Réf.	Fond					Rainure à fourche		Poignées		
	plein	nervuré	multi-renforts 17 mm	multi-renforts 20 mm	double plein	ouverte	pleine	pléines	coquilles	trous
5-4317-1		•					•			2
5-4317-2		•				•			4	
5-4317-3		•				•			4	
5-4317-4		•				•				2
5-4317-1-V					•		•			2
5-4317-2-V					•	•			4	
5-4317-3-V					•	•			4	
5-4317-4-V					•	•				2
5-4317-20			•				•		4	
5-4317-21			•				•			2
5-4317-22			•				•		4	
5-4317-24			•				•			2
5-4322-1		•					•			2
5-4322-2		•				•			4	
5-4322-3		•					•		4	
5-4322-4		•				•				2
5-4322-303	•						•		4	
5-4322-1-V					•		•			2
5-4322-2-V					•	•			4	
5-4322-3-V					•	•			4	
5-4322-4-V					•	•				2
5-4322-20			•				•		4	
5-4322-21			•				•			2
5-4322-22			•				•		4	
5-4322-24			•				•			2
5-4322-590	•						•			1

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

## 600 x 400 mm



Hauteur:

**80 mm**

Dim. intér. en bas:  
565 x 365 x 66 mm  
Hauteur gerbée: 69 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 55 mm  
Volume: 14.0 litres  
Poids: 1.1 kg

*Bac fond renforcé*

Poids: 1.5 kg



Hauteur:

**120 mm**

Dim. intér. en bas:  
565 x 365 x 105 mm  
Hauteur gerbée: 108 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 93 mm  
Volume: 21.0 litres  
Poids: 1.5 kg

*Bacs fond renforcé*

Poids: 1.9 kg

Coloris standard  
bleu

Disponible également avec  
fond multi-renforts 23 mm.



Hauteur:

**120 mm**

Dim. intér. en bas:  
568 x 368 x 104 mm  
Hauteur gerbée: 107 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 89 mm  
Volume: 22.0 litres  
Poids: 1.3 kg

*Bac fond renforcé*

Poids: 1.7 kg

Réf.	Fond					Rainure à fourche		Poignées		
	plein	nervuré	multi-renforts 17 mm	multi-renforts 20 mm	double plein	ouverte	pleine	pléines	coquilles	trous
5-6408-524		●								4
5-6408-524-V					●					4
5-6412N-3		●								4
5-6412N-3-V					●					4
5-6412N-20			●							4
15-6412-0		●								2
15-6412-25		●								2
15-6412N-3-V					●					2

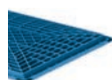
### Fonds



plein



nervuré



multi-renforts



double plein

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

## 600 x 400 mm



*Bacs fond renforcé*

**Hauteur:**  
**150 mm**

**Dim. intér. en bas:**  
565 x 365 x 127 mm  
**Hauteur gerbée:** 136 mm  
**Hauteur int. utile en pile:** 113 mm  
**Volume:** 26,0 litres  
**Poids:** 1,5 kg



**Hauteur:**  
**170 mm**

**Dim. intér. en bas:**  
565 x 365 x 155 mm  
**Hauteur gerbée:**  
158 mm  
**Hauteur int. utile en pile:** 143 mm  
**Volume:** 32,0 litres  
**Poids:** 1,7 kg

Coloris standard

 bleu



**Hauteur:**  
**200 mm**

**Innenmasse oben:**  
566 x 366 mm  
**Dim. intér. en bas:**  
565 x 365 x 183 mm  
**Hauteur gerbée:** 186 mm  
**Hauteur int. utile en pile:** 169 mm  
**Volume:** 37,5 litres  
**Poids:** 2,1 kg

*Bacs fond renforcé*

**Poids:** 2,4 kg

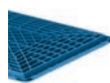
Fonds



plein



nervuré



multi-renforts



double plein

Réf.	Fond					Rainure à fourche		Poignées		
	plein	nervuré	multi-renforts 17 mm	multi-renforts 20 mm	double plein	ouverte	pleine	pléines	coquilles	trous
15-6415-0		•								2
15-6415-25		•								2
15-6415-150				•						2
5-6417N-1		•					•			2
5-6417N-2		•					•			4
5-6417N-3		•					•			4
5-6417N-4		•					•			2
5-6417-303	•						•			4
5-6417N-1-V					•		•			2
5-6417N-2-V					•		•			4
5-6417N-3-V					•		•			4
5-6417N-4-V					•		•			2
5-6417N-80				•			•			4
5-6417N-81				•			•			2
5-6417N-82				•			•			4
5-6417N-84				•			•			2
15-6420-0		•								2
15-6420-25		•								2
15-6420-400°		•								2
15-6420-425°		•								2
15-6420-0-V					•					2
15-6420-150				•						2

\* Parois: grands côtés pleins, petit côtés perforés

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

## 600 x 400 mm



Coloris standard  
bleu

Hauteur:  
**220 mm**

Dim. intér. en bas: 565 x 365 x 205 mm  
Hauteur gerbée: 208 mm  
Hauteur int. utile en pile: 193 mm  
Volume: 42.0 litres  
Poids: 2.2 kg

*Bacs fond renforcé*

Poids: 2.6 kg



Hauteur:  
**220 mm**

Dim. intér. en bas: 568 x 368 x 204 mm  
Hauteur gerbée: 207 mm  
Hauteur int. utile en pile: 189 mm  
Volume: 43.0 litres  
Poids: 1.8 kg



Coloris standard  
bleu

Hauteur:  
**265 mm**

Dim. intér. en bas: 565 x 365 x 250 mm  
Hauteur gerbée: 252 mm  
Haut. intér. utile en pile: 237 mm  
Volume: 52.0 litres  
Poids: 2.5 kg

*Bacs fond renforcé*

Poids: 2.8 kg

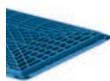
Fonds



plein



nervuré



multi-renforts



double plein

Hauteur:  
**268 mm**

Dim. intér. en bas: 565 x 365 x 245 mm  
Hauteur gerbée: 255 mm  
Haut. intér. utile en pile: 232 mm  
Poids: 2.8 kg

Réf.	Fond					Rainure à fourche		Poignées		
	plein	nervuré	multi-renforts 17 mm	multi-renforts 20 mm	double plein	ouverte	pleine	pléines	coquilles	trous
5-6422N-1		•					•			2
5-6422N-2		•				•			4	
5-6422N-3		•					•		4	
5-6422N-4		•				•				2
5-6422-303	•						•		4	
5-6422N-1-V					•		•			2
5-6422N-2-V					•	•			4	
5-6422N-3-V					•		•		4	
5-6422N-4-V					•	•				2
5-6422N-80				•			•		4	
5-6422N-81				•			•			2
5-6422N-82				•			•		4	
5-6422N-83				•			•			2
15-6422-0		•								2
15-6422-25		•								2
5-6427N-1		•					•			2
5-6427N-2		•					•		4	
5-6427N-3		•					•		4	
5-6427N-4		•					•			2
5-6427-303	•						•		4	
5-6427N-1-V					•		•			2
5-6427N-2-V					•	•			4	
5-6427N-3-V					•		•		4	
5-6427N-4-V					•	•				2
5-6427N-80				•			•		4	
5-6427N-81				•			•			2
5-6427N-82				•			•		4	
5-6427N-84				•			•			2

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

## 600 x 400 mm



Hauteur:  
**270 mm**

Dim. intér. en bas:  
568 x 368 x 253 mm  
Hauteur gerbée: 256 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 238 mm  
Volume: 53.0 litres  
Poids: 2.5 kg



Hauteur:  
**280 mm**

Dim. intér. en haut:  
567 x 367 mm  
Dim. intér. en bas:  
565 x 365 x 263 mm  
Hauteur gerbée: 266 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 249 mm  
Volume: 54.0 litres  
Poids: 2.5 kg

*Bacs fond renforcé*  
Poids: 2.8 kg



Hauteur:  
**320 mm**

Dim. intér. en bas:  
565 x 365 x 305 mm  
Hauteur gerbée: 308 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 293 mm  
Volume: 63.0 litres  
Poids: 2.9 kg

*Bacs fond renforcé*  
Poids: 3.4 kg

Coloris standard  
bleu

Disponible également avec  
fond multi-renforts 23 mm.

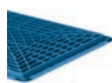
### Fonds



plein



nervuré



multi-  
renforts



double plein

Réf.	Fond					Rainure � fourche		Poignées		
	plein	nervuré	multi-renforts 17 mm	multi-renforts 20 mm	double plein	ouverte	pleine	pl�nes	coquilles	trous
15-6427-0		•							2	
15-6427-25		•								2
15-6428-0		•							2	
15-6428-25		•								2
15-6428-0-V					•				2	
15-6428-575				•						2
5-6432N-1		•					•			2
5-6432N-2		•				•			4	
5-6432N-3		•					•		4	
5-6432N-4		•				•				2
5-6432N-1-V					•		•			2
5-6432N-2-V					•	•			4	
5-6432N-3-V					•		•		4	
5-6432N-4-V					•	•				2
5-6432N-20			•				•		4	
5-6432N-21			•				•		2	
5-6432N-22			•				•		4	
5-6432N-24			•				•			2

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

## 600 x 400 mm



Hauteur:

### 320 mm

Innenmasse oben:

567 x 367 mm

Dim. intér. en bas:

565 x 365 x 303 mm

Hauteur gerbée: 306 mm

Hauteur int. utile

en pile: 289 mm

Volume: 63,0 litres

Poids: 2,7 kg

*Bacs fond renforcé*

Poids: 3,0 kg

Réf.	Fond					Rainure à fourche		Poignées		
	plein	nervuré	multi-renforts 17 mm	multi-renforts 20 mm	double plein	ouverte	pleine	pléines	coquilles	trous
15-6432-0		•								2
15-6432-25		•								2



Hauteur:

### 420 mm

Dim. intér. en bas:

565 x 365 x 405 mm

Hauteur gerbée: 408 mm

Hauteur int. utile

en pile: 393 mm

Volume: 84,0 litres

Poids: 3,6 kg

*Bacs fond renforcé*

Poids: 4,0 kg

5-6442-2		•				•				4
5-6442-3		•					•			4
5-6442-4		•				•				2
5-6442-7		•					•			2
5-6442-2-V					•	•				4
5-6442-3-V					•		•			4
5-6442-4-V					•	•				2
5-6442-7-V					•		•			2
5-6442-20			•				•			4
5-6442-21			•				•			2
5-6442-22			•				•			4
5-6442-24			•				•			2



Hauteur:

### 420 mm

Dim. intér. en bas:

568 x 368 x 403 mm

Hauteur gerbée: 406 mm

Hauteur int. utile

en pile: 389 mm

Volume: 84,0 litres

Poids: 3,7 kg

*Bac fond renforcé*

15-6442-3-V					•					2
-------------	--	--	--	--	---	--	--	--	--	---

Disponible également avec fond multi-renforts 23 mm.

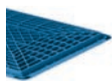
#### Fonds



plein



nervuré



multi-renforts



double plein

600 x 400 mm



Hauteur:  
**220 mm**

Dim. intér. en bas:  
565 x 365 x 205 mm  
Haut. gerbée: 208 mm  
Hauteur int. utile en pile: 193 mm  
Volume: 42.0 litres  
Poids: 2.2 kg

*Plaques de séparation*

Réf.	Parois	Fond	Poignées
5-6422N-582	avec rainures de guidage pour plaques de séparation à l'intérieur, rainure à fourche fermée	nervuré	4 poignées coquilles

Réf.	Dim. extérieures	Position
80-6530-1	564 x 190 x 3 mm	en longueur
80-6530-2	364 x 190 x 3 mm	en largeur



Hauteur:  
**220 mm**

Dim. intér. en bas:  
565 x 365 x 205 mm  
Haut. gerbée: 208 mm  
Hauteur int. utile en pile: 193 mm  
Volume: 42.0 litres  
Poids: 2.6 kg

*Plaque de séparation*

Réf.	Parois	Fond	Poignées
5-6422N-561	3 rainures de guidage pour plaques de séparation à l'intérieur, rainure à fourche fermée	fond multi-renforts 20 mm	4 poignées coquilles

Réf.	Dim. extérieures	Position
26-3-0084	364 x 175 x 3 mm	en largeur



Hauteur:  
**220 mm**

Dim. intér. en bas:  
565 x 365 x 205 mm  
Haut. gerbée: 208 mm  
Hauteur int. utile en pile: 193 mm  
Volume: 42.0 litres  
Poids: 2.6 kg

*Plaque de séparation*

*Plaque coulissante petit côté*

Réf.	Parois	Fond	Poignées
5-6422N-576	3 rainures de guidage pour plaques de séparation à l'intérieur, ouverture sur un petit côté, rainure à fourche fermée	fond multi-renforts 16 mm	3 poignées coquilles

Réf.	Dim. extérieures	Position
26-3-0106	364 x 185 x 3 mm	en largeur

26-3-0107	157 x 157 x 3 mm	
-----------	------------------	--



Hauteur:  
**220 mm**

Dim. intér. en bas:  
566 x 366 x 197 mm  
Haut. gerbée: 208 mm  
Hauteur int. utile en pile: 185 mm  
Volume: 40.0 litres  
Poids: 2.6 kg

*Plaques de séparation*

Réf.	Parois	Fond	Poignées
55-6040A-220 R	avec rainures de guidage pour plaques de séparation à l'intérieur	nervuré en diagonale	4 poignées coquilles

Réf.	Dim. extérieures	Position
55-6000A-220-01	578 x 204 x 9 mm	en longueur avec 5 fentes
55-6000A-220-11	578 x 204 x 9 mm	en longueur avec 3 fentes
55-4000A-220-01	378 x 184 x 9 mm	en largeur avec 1 fente



Hauteur:  
**320 mm**

Dim. intér. en bas:  
565 x 365 x 300 mm  
Haut. gerbée: 308 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 293 mm  
Volume: 63.0 litres  
Poids: 2.9 kg

*Plaque de  
séparation*

Réf.	Parois	Fond	Poignées
5-6432N-592 R	3 rainures de guidage pour plaques de séparation à l'intérieur, rainure à fourche fermée	fond multi-renforts 17 mm	4 poignées coquilles

Réf.	Dim. extérieures	Position
26-3-0116	364 x 295 x 3 mm	en largeur



Hauteur:  
**120 mm**

Dim. intér. en bas:  
566 x 366 x 105 mm  
Hauteur gerbée:  
180 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 93 mm  
Volume: 18.0 litres  
Poids: 1.8 kg

Réf.	Parois	Fond	Poignées
15-6412	pleines, 1 petit côté avec panneau glissant	fond double spécial avec trous d'écoulement d'eau	2 poignées trous



Hauteur:  
**320 mm**

Dim. intér. en bas:  
569 x 369 x 304 mm  
Hauteur gerbée: 308 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 290 mm  
Volume: 63.0 litres  
Poids: 2.6 kg

Réf.	Parois	Fond	Poignées
15-6432-650	pleines, 1 petit côté avec panneau glissant	fond double spécial avec trous d'écoulement d'eau	2 poignées trous



*Bac pour la  
préparation des  
commandes*

Dim. extérieures:  
600 x 400 x 320 mm  
Dim. intér. en bas:  
569 x 369 x 304 mm  
Hauteur gerbée: 308 mm  
Hauteur int. utile  
en pile: 290 mm  
Volume: 63.0 litres  
Poids: 2.6 kg

Réf.	Parois	Fond	Poignées
15-6432-651	pleines, les deux petits côtés avec panneau glissant	fond double spécial avec trous d'écoulement d'eau	2 poignées trous



*Bac spécial*

Dim. extérieures:  
600 x 400 x 270 mm  
Dim. intér. en bas:  
565 x 365 x 250 mm  
Volume: 52.0 litres  
Poids: 3.1 kg

Réf.	Parois	Fond	Poignées
5-6427-601	pleines, 1 petit côté avec panneau glissant	fond multi-renforts 23 mm, 16 trous d'écoulement d'eau	2 poignées trous

## pour 400 x 300 mm



*Adapté pour des hauteurs à partir de 120 mm*

Réf.	Dimensions extérieures	Hauteur	Grandeur
3-910	130 x 91 mm	88 mm	 1/8
3-909	182 x 130 mm	88 mm	 1/4
3-908	260 x 182 mm	88 mm	 1/2

## pour 600 x 400 mm



*Adapté pour des hauteurs à partir de 120 mm*

3-907-2	95 x 92 mm	80 mm	 1/24
---------	------------	-------	--



*Adapté pour des hauteurs à partir de 170 mm*

3-905-2	189 x 92 mm	150 mm	 1/12
3-906-2	189 x 184 mm	150 mm	 1/6



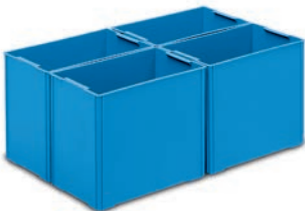
*Adapté pour des hauteurs à partir de 120 mm*

3-996	142 x 92 mm	80 mm	 1/16
3-995	284 x 184 mm	80 mm	 1/4

## pour 600 x 400 mm

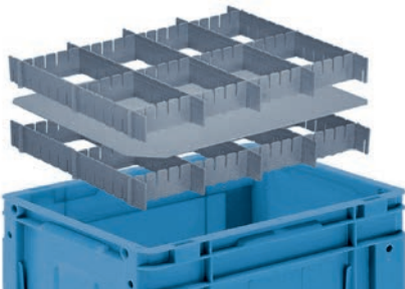
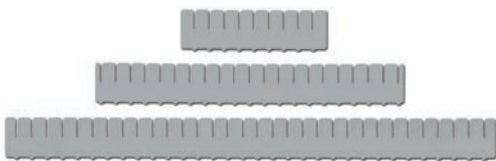


Coloris standard  
 gris clair



Coloris standard  
 gris clair

## Plaques pour séparation pour assembler



**Remarque:**  
 Dans un bac plus haut, les séparations peuvent être gerbées.  
 Des séparations individuelles sont disponibles sur demande.

Coloris standard  
 gris clair

Adapté pour des hauteurs à partir de 120 mm

Réf.	Dimensions extérieures	Hauteur	Grandeur
3-939N-42	139 x 89 mm	99 mm	 1/16
3-903N-43	177 x 139 mm	99 mm	 1/8
3-902N-43	277 x 177 mm	99 mm	 1/4
3-901N-43	355 x 277 mm	99 mm	 1/2

Couvercles

20-2117	138 x 88 mm
20-2116	177 x 139 mm
20-2115	277 x 177 mm
20-2114	355 x 277 mm

Adapté pour des hauteurs à partir de 278 mm

3-922-3	277 x 177 mm	230 mm	 1/4
---------	--------------	--------	---

Adapté pour des hauteurs à partir de 120 mm

3-930-2	555 x 89 mm	99 mm	 1/4
3-929-3	555 x 177 mm	99 mm	 1/2

Couvercle

20-2118	553 x 177 mm
---------	--------------

Pour bacs 300 x 200 mm

Réf.	Dimensions extérieures	No. de rainures	Entraxe	Position
80-990-3	258 x 47 x 2 mm	15	15 mm	longueur
80-991-3	158 x 45 x 2 mm	9	15 mm	travers

Pour bacs 400 x 300 mm

80-990-2	352 x 47 x 2 mm	21	15 mm	longueur
80-991-2	252 x 45 x 2 mm	15	15 mm	travers

Pour bacs 600 x 400 mm

80-990-1	552 x 47 x 2 mm	32	15 mm	longueur
80-991-1	352 x 45 x 2 mm	21	15 mm	travers

Plaque intercalaire

Réf.	Dim. extér.	pour bac RAKO
80-992-3	258 x 158 x 2 mm	300 x 200 mm
80-992-2	352 x 252 x 2 mm	400 x 300 mm
80-992-1	552 x 352 x 2 mm	600 x 400 mm

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



**Coloris standards**

- 1) gris foncé
- 2) transparent
- 3) translucide nature
- 4) bleu
- 5) bleu outremer
- 6) rouge vif

200 x 150 mm

300 x 200 mm

400 x 300 mm

600 x 400 mm

*Fermeture à ressort*

Réf.	Version	Coloris standard
3-944-0	couvertres de gerbage	
3-215Z-0	couvertres de gerbage	1
3-215Z-1-11	couvertres à charnières	1, 5
20-2065.1	cache-poussière thermoformé, épaisseur de parois 0.5 mm	2
3-214Z-0	couvertres de gerbage	1
3-924-3-11	couvertres cloche avec des crochets de fixation et fermetures à ressort (4 fermetures 89-7-009 nécessaires), le couvertres ne s'adapte pas sur bac EUROTEC 5-4317	
20-2064-Z	couvertres cache-poussière, thermoformé, épaisseur de paroi 0.8 mm	2
20-2130	couvertres cloche, thermoformé, épaisseur de parois 2 mm	2
3-925-5	couvertres cloche	4
3-923-4-11	couvertres cloche avec des crochets de fixation et fermetures à ressort (4 fermetures 89-7-009 nécessaires)	
3-213Z-0	couvertres de gerbage	1
3-213Z-1-11	couvertres à charnières (seulement pour bacs 15-6415-152 et 15-6428-0)	1, 5, 6
3-213Z-1-255-11	couvertres à charnières (seulement pour bacs 15-6415-152 et 15-6428-0)	3
20-2007.1	couvertres cache-poussière, thermoformé, épaisseur de paroi 1 mm	2
21-2895-1	couvertres de gerbage, thermoformé, épaisseur de parois 2,5 mm	2

Réf.	Remarque
89-7-009	Pour la fixation des couvertres (4 pièces par bac) pour bacs 3-924-3-11 et 3-923-4-11



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

## Accessoires – Coiffes



21-0751

800 x 600 mm

1200 x 800 mm

1200 x 1000 mm

Réf.	Remarque
20-2103-2	adapté à 4 bacs 400 x 300 mm ou 2 bacs 600 x 400 mm
40-8060-0	adapté à 2 bacs 600 x 400 mm
20-0751	adapté à 4 bacs 400 x 300 mm ou 2 bacs 600 x 400 mm
21-0780-1	adapté à 10 bacs 400 x 300 mm ou 5 bacs 600 x 400 mm

Coloris standard

 noir

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



1	<i>Identification</i>	Elles peuvent être positionnées de façon individuelle	<b>Version</b>
			étiquette code-barres transpondeur / RFID inmould label
2	<i>Zone à picots</i>		sur demande
3	<i>Casiers modulaires</i>		voir page 93-94
4	<i>Porte-étiquettes</i>	Porte-étiquettes avec bord à deux ou trois côtés	<b>Version</b>
			à souder
			à riveter
			à coller
5	<i>Pincettes à étiquettes</i>		voir chapitre „RAKO” page 76
6	<i>Chariots de transport</i>		voir chapitre „Chariots de transport”

7	<i>Cache-poignée</i>	<b>Réf.</b>	<b>Remarque</b>
		9-4033	pour obturer les poignées trous
8	<i>Blocs de mousse</i>	<b>Réf.</b>	<b>Dimensions</b>
		80-925-11	360 x 260 x 62 mm
		80-925-12	360 x 260 x 112 mm
		80-925-24	560 x 360 x 112 mm
9	<i>Marquage individuel</i>	Un modèle est nécessaire pour une version individuelle	<b>Version</b>
			estampage à chaud tampographie insert de gravure inmould labelling
10	<i>Marquage à chaud</i>	Taille standard des caractères	HELVETICA majuscules 14 mm / 30 mm
11	<i>Plaques pour séparation</i>		voir page 94