

utz EUROTEC

Bacs high-tech pour un traitement automatique



Transporté automatiquement

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

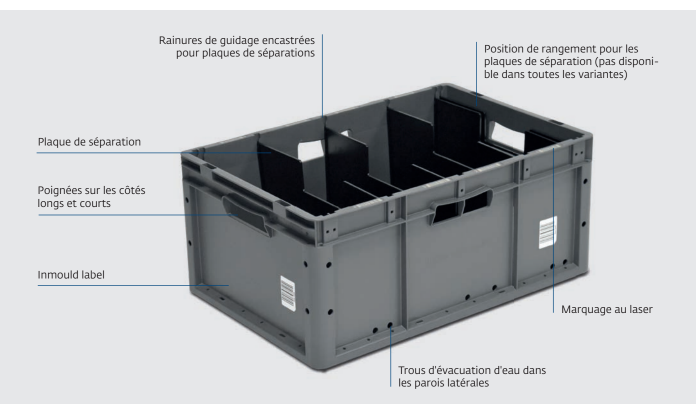
Caractéristiques d'EUROTEC

- Une multitude de dimensions de base : 300 × 200 mm, 400 × 300 mm, 600 × 400 mm, 650 × 450 mm avec des hauteurs comprises entre 80 et 420 mm
- Un grand choix de variantes de fond : selon la charge nécessaire du conteneur
- Adapté aux techniques de manutention les plus modernes :

Prise horizontale/verticale ainsi que rainure d'étirage inférieure

Des marquages individuels sont possibles :
Par exemple, marquage à chaud, inserts d'outils et
Étiquettes à code-barres





La précision au coeur du concept

Le nombre d'interfaces auxquelles les robots peuvent opérer fait de l'EUROTEC, un bac indispensable pour la manutention automatisée.



Prise verticale

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



Rainure de traction inférieure

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



Rainure pour pincer de saisie

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



Sécurisation des plaques de séparaiton

- Des rainures de guidage encastrées facilitent l'insertion des plaques de séparation.
- Point de grille pour stabiliser les plaques de séparation sur le fond du bac.



Zones d'angle à double paroi

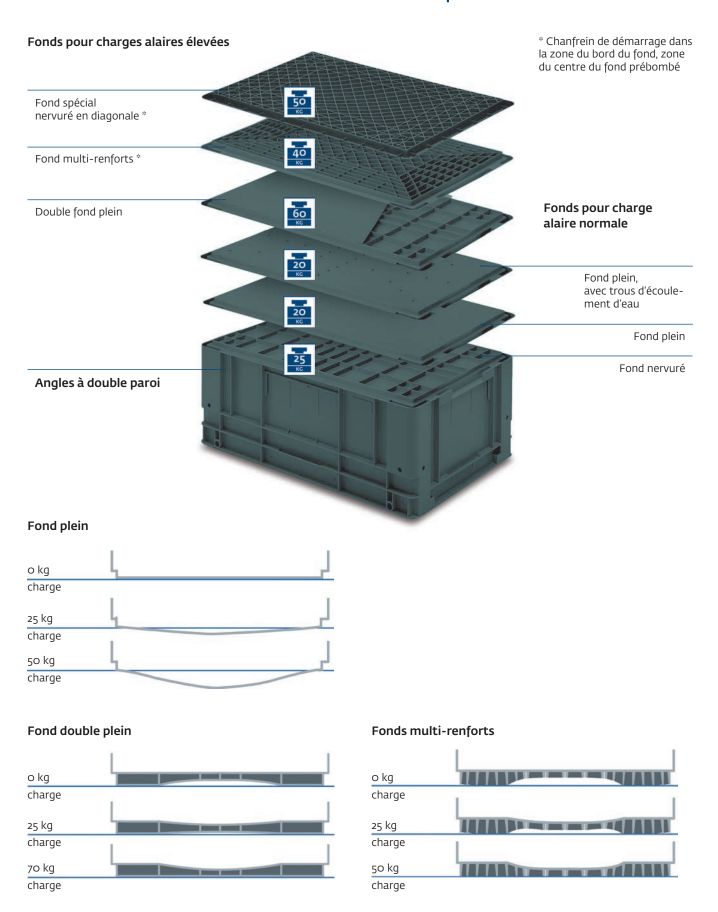
- Garantissent une stabilité maximale.
- Possibilités de préhension optimales grâce à de grandes surfaces planes et stables
- Écoulement idéal de l'eau après le lavavage



Étiquettes Inmould

- Peuvent être positionnées individuellement.
- Forment une liaison solide avec le bac et tiennent donc nettement mieux.

Versions EUROTEC: variantes de fond



Identification et extras personnalisés



Identifications

- étiquette code-barres
- transpondeur / RFID
- Inmould label

Elles peuvent être positionnées de façon individuelle

Porte-étiquettes

- avec bordure sur les 3 ou 3 côtés
- à souder ou coller

Zone à picots

sur demande

Marquage individuell

- estampage à chaud
- tampographie
- impression par transfer thermique
- Marquage au laser
- insert de gravure
- Inmould label
- estampage sur film

Un modèle est nécessaire pour une version individuelle

Dimension de base 195 x 145 mm



Hauteur 120 mm				
Dimensions intérieures en bas		157 x 107 x 118 mm		
Hauteur gerbée		108 mm		
Hauteur intérieure utile en pile		106 mm		
Volume		2.0 litres		
Poids		0.22 kg		
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
5-2112-11	sans	plein	poignées pleines	

Dimension de base 300 x 200 mm



Coloris standard gris fer

Hauteur 120 mm			
Dimensions intérieures en bas		259 x 159 x 118 mm	
Hauteur gerbée		108 mm	
Hauteur intérieure utile en pile		106 mm	
Volume		4.0 litres	
Poids		0.39 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-3212-11 R	sans	plein	poignées pleines
5-3212-11	sans	plein	poignées pleines

Dimension de base 400 x 300 mm



Coloris standard gris fer

Hauteur 80	mm		
Dimensions intérieures en bas 354 x 254 x 77 mm			
Hauteur gerbée 65 mm			
Hauteur intérieure utile en pile		63 mm	
Volume		7.0 litres	
Poids		0.75 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-4308-0	sans	plein	2 poign. coquilles

Hauteur 120 mm			
Dimensions intér	ieures en bas	365 x 265 x 105 mm	
Hauteur gerbée		108 mm	
Hauteur intérieure utile en pile		93 mm	
Volume		10.0 litres	
Poids		0.90 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-4312-3 R	sans	nervuré	4 poign. coquilles
5-4312-3	sans	nervuré	4 poign. coquilles

Poids		1.10 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-4312-3-V	sans	double fond plein	4 poign. coquilles





Coloris standard gris fer

Hauteur 170 mm			
Dimensions int	érieures en bas	365 x 265 x 155 mm	
Hauteur gerbé	e	158 mm	
Hauteur intérie	eure utile en pile	143 mm	
Volume		15.0 litres	
Poids		1.15 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-4317-1	pleine	nervuré	2 poignées trous
5-4317-2	ouverte	nervuré	4 poign. coquilles
5-4317-3 R	pleine	nervuré	4 poign. coquilles
5-4317-3	pleine	nervuré	4 poign. coquilles
5-4317-4	ouverte	nervuré	2 poignées trous

Bacs à fond renforcé

Poids		1.39 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-4317-1-V	pleine	double fond plein	2 poignées trous
5-4317-2-V	ouverte	double fond plein	4 poign. coquilles
5-4317-3-V	pleine	double fond plein	4 poign. coquilles
5-4317-4-V	ouverte	double fond plein	2 poignées trous
5-4317-20	pleine	multi-renforts 17 mm	4 poign. coquilles
5-4317-21	pleine	multi-renforts 17 mm	2 poignées trous
5-4317-22	ouverte	multi-renforts 17 mm	4 poign. coquilles
5-4317-24	ouverte	multi-renforts 17 mm	2 poignées trous



Coloris standard gris fer

Hauteur 220 mm				
Dimensions intérieures en bas		365 x 265 x 205 mm	365 x 265 x 205 mm	
Hauteur gerbée		208 mm	208 mm	
Hauteur intérieu	re utile en pile	193 mm		
Volume		20.0 litres		
Poids		1.33 kg		
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
5-4322N-1	pleine	nervuré	2 poignées trous	
5-4322N-2	ouverte	nervuré	4 poign. coquilles	
5-4322N-3	pleine	nervuré	4 poign. coquilles	
5-4322N-3	pleine	nervuré	4 poign. coquilles	
5-4322N-4	ouverte	nervuré	2 poignées trous	
5-4322N-303	pleine	plein	4 poign. coquilles	

Poids		1.58 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-4322N-1-V	pleine	double fond plein	2 poignées trous
5-4322N-2-V	ouverte	double fond plein	4 poign. coquilles
5-4322N-3-V	pleine	double fond plein	4 poign. coquilles
5-4322N-4-V	ouverte	double fond plein	2 poignées trous
5-4322N-20	pleine	multi-renforts 17 mm	4 poign. coquilles
5-4322N-21	pleine	multi-renforts 17 mm	2 poignées trous
5-4322N-22	ouverte	multi-renforts 17 mm	4 poign. coquilles
5-4322N-24	ouverte	multi-renforts 17 mm	2 poignées trous





Hauteur 220	mm			
Dimensions intér	rieures en bas	365 x 265 x 205 mm		
Hauteur gerbée		208 mm	208 mm	
Hauteur intérieure utile en pile		193 mm		
Volume		20.0 litres		
Poids		1.24 kg		
Ouverture pour l	'accès	110 x 200 mm		
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
5-4322N-590	pleine	plein	1 poitnée trou	

Dimension de base 600 x 400 mm



Hauteur 80 mm				
Dimensions intérieures en bas		565 x 365 x 66 mm		
Hauteur gerbée 69 mm		69 mm		
Hauteur intérieure utile en pile		55 mm		
Volume		14.0 litres		
Poids		1.26 kg		
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
5-6408-524	sans	nervuré	4 poign. coquilles	

Bacs à fond renforcé

Poids		1.59 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6408-524-V	sans	double fond plein	4 poign. coquilles



Coloris standard gris fer

Hauteur 120 mm					
Dimensions inté	ieures en bas	565 x 365 x 105 mm			
Hauteur gerbée		108 mm			
Hauteur intérieu	re utile en pile	93 mm			
Volume		21.0 litres			
Poids		1.60 kg			
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées		
5-6412N-3 R	sans	nervuré	4 poign. coquilles		
5-6412N-3	sans	nervuré	4 poign. coquilles		

Poids		1.95 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6412N-3-V	sans	double fond plein	4 poign. coquilles
5-6412N-20	sans	multi-renforts 17 mm	4 poign. coquilles





Hauteur 120) mm			
Dimensions intérieures en bas		566 x 366 x 105 mm	566 x 366 x 105 mm	
Hauteur gerbée		108 mm	108 mm	
Hauteur intérieure utile en pile		93 mm	93 mm	
Volume		18.0 litres		
Poids		1.80 kg		
Version spéciale		1 petit côté avec panneau glissant		
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
5-6412-650	sans	double fond plein avec trous d'écoule- ment d'eau	2 poign. coquilles	



Hauteur 120 mm				
Dimensions inté	rieures en bas	568 x 368 x 104 mm		
Hauteur gerbée		107 mm		
Hauteur intérieu	ıre utile en pile	89 mm		
Volume		22.0 litres		
Poids		1.30 kg		
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
15-6412-0	sans	nervuré	2 poign. coquilles	
15-6412-25	sans	nervuré	2 poignées trous	

Bacs à fond renforcé

Poids		1.70 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
15-6412-3-V	sans	double fond plein	2 poign. coquilles



Hauteur 150 mm					
Dimensions into	érieures en bas	565 x 365 x 127 mm			
Hauteur gerbée	2	136 mm			
Hauteur intérie	ure utile en pile	113 mm			
Volume		26.0 litres			
Poids		1.50 kg			
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées		
15-6415-0	sans	nervuré	2 poign. coquilles		
15-6415-25	sans	nervuré	2 poignées trous		

Poids		2.08 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
15-6415-150	sans	multi-renforts 20 mm	2 poign. coquilles



Coloris standard gris fer

Hauteur 170 mm					
Dimensions inté	érieures en bas	565 x 365 x 155 mm			
Hauteur gerbée		158 mm			
Hauteur intérie	ure utile en pile	143 mm			
Volume		32.0 litres			
Poids		1.76 kg			
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées		
5-6417N-1	pleine	nervuré	2 poignées trous		
5-6417N-2	ouverte	nervuré	4 poign. coquilles		
5-6417N-3 R	pleine	nervuré	4 poign. coquilles		
5-6417N-3	pleine	nervuré	4 poign. coquilles		
5-6417N-4	ouverte	nervuré	2 poignées trous		

Bacs à fond renforcé

	<u> </u>		
Poids		2.14 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6417N-1-V	pleine	double fond plein	2 poignées trous
5-6417N-2-V	ouverte	double fond plein	4 poign. coquilles
5-6417N-3-V	pleine	double fond plein	4 poign. coquilles
5-6417N-4-V	ouverte	double fond plein	2 poignées trous
5-6417N-80	pleine	multi-renforts 20 mm	4 poign. coquilles
5-6417N-81	pleine	multi-renforts 20 mm	2 poignées trous
5-6417N-82	ouverte	multi-renforts 20 mm	4 poign. coquilles
5-6417N-84	ouverte	multi-renforts 20 mm	2 poignées trous



Hauteur 200 mm					
Innenmasse ober	1	566 x 366 mm			
Dimensions intér	ieures en bas	565 x 365 x 183 mm			
Hauteur gerbée		186 mm			
Hauteur intérieu	re utile en pile	169 mm			
Volume		37.5 litres			
Poids		2.07 kg			
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées		
15-6420-0	sans	nervuré	2 poign. coquilles		
15-6420-25	sans	nervuré	2 poignées trous		
15-6420-400 *	sans	nervuré	2 poign. coquilles		
15-6420-425 *	sans	nervuré	2 poignées trous		

Poids		2.35 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
15-6420-0-V	sans	double fond plein	2 poign. coquilles
15-6420-150	sans	multi-renforts 20 mm	2 poign. coquilles

^{* =} Parois: côtés longs fermés, côtés courts perforés





Coloris standard gris fer

Hauteur 220 mm			
Dimensions intér	eures en bas	565 x 365 x 205 mm	
Hauteur gerbée		208 mm	
Hauteur intérieur	e utile en pile	193 mm	
Volume		42.0 litres	
Poids		2.14 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6422N-1	pleine	nervuré	2
	picine	Hervure	2 poignées trous
5-6422N-2	ouverte	nervuré	4 poign. coquilles
5-6422N-2 5-6422N-3 R	•		1 3
	ouverte	nervuré	4 poign. coquilles

Poids		2.51 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6422N-1-V	pleine	double fond plein	2 poignées trous
5-6422N-2-V	ouverte	double fond plein	4 poign. coquilles
5-6422N-3-V	pleine	double fond plein	4 poign. coquilles
5-6422N-4-V	ouverte	double fond plein	2 poignées trous
5-6422N-80	pleine	multi-renforts 20 mm	4 poign. coquilles
5-6422N-81	pleine	multi-renforts 20 mm	2 poignées trous
5-6422N-82	ouverte	multi-renforts 20 mm	4 poign. coquilles
5-6422N-83	ouverte	multi-renforts 20 mm	2 poign. coquilles



Hauteur 220 mm			
Dimensions inté	rieures en bas	568 x 368 x 204 mm	
Hauteur gerbée		207 mm	
Hauteur intérieu	ıre utile en pile	189 mm	
Volume		43.0 litres	
Poids		2.30 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
15-6422-0	sans	nervuré	2 poign. coquilles
15-6422-25	sans	nervuré	2 poignées trous



Hauteur 220	mm		
Dimensions inté	rieures en bas	565 x 365 x 205 mm	
Hauteur gerbée		208 mm	
Hauteur intérieure utile en pile 193 mm			
Volume 42.0 litres			
Poids		2.14 kg	
Rainures de guid	age	1 de chaque côté	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6422N-582	pleine	nervuré	4 poign. coquilles

Plaques de séparation

Référence	Dimensions extérieures	Position
80-6530-1	564 x 190 x 3 mm	longitudinale
80-6530-2	364 x 190 x 3 mm	transversale



Hauteur 220	mm		
Dimensions intérieures en bas		565 x 365 x 205 mm	
Hauteur gerbée	iteur gerbée 208 mm		
Hauteur intérieu	Hauteur intérieure utile en pile 193 mm		
Volume	Volume 42.0 litres		
Poids	2.56 kg		
Rainures de guidage, protubérantes 3 sur les deux côtés longs		gs	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6422N-561	pleine	multi-renforts 20 mm	4 poign. coquilles

Plaque de séparation

Référence	Dimensions extérieures	Position
26-3-0084	364 x 175 x 3 mm	transversale



Hauteur 220	mm			
Dimensions intérieures en bas		565 x 365 x 205 mm	565 x 365 x 205 mm	
Hauteur gerbée		208 mm		
Hauteur intérieu	re utile en pile	193 mm		
Volume		42.0 litres		
Poids		2.43 kg		
Rainures de guid	age, protubérantes	3 sur les deux côtés lon	gs	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
5-6422N-576	pleine	multi-renforts 16 mm	3 poign. coquilles	

Plaque de séparation

Référence	Dimensions extérieures	Position
26-3-0106	364 x 185 x 3 mm	transversale

Plaque coulissante pour petit côté

Référence	Dimensions extérieures
26-3-0107	157 x 157 x 3 mm



Hauteur 220	mm		
Dimensions intérieures en bas		566 x 366 x 197 mm	
Hauteur gerbée		208 mm	
Hauteur intérieur	lauteur intérieure utile en pile 185 mm		
Volume 40.0 litres			
Poids	Poids 2.70 kg		
Rainures de guidage, intégrées 3 sur le courts		3 sur les deux côtés lor courts	ngs, 1 sur les côtés
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
55-6040A-220 R	sans	fond spécial nervuré en diagonale	4 poign. coquilles

Plaques de séparation

Référence	Dim. extérieures	Exécution	Position
55-6000A- 220-01	578 x 184 x 9 mm	avec 5 rainures de guidage	longitudinale
55-6000A- 220-11	578 x 184 x 9 mm	avec 3 rainures de guidage	longitudinale
55-4000A- 220-01	378 x 184 x 9 mm	avec 1 rainure de guidage	transversale



Hauteur 265	5 mm		
Dimensions inté	rieures en bas	565 x 365 x 250 mm	
Hauteur gerbée		252 mm	
Hauteur intérie	ure utile en pile	237 mm	
Volume		52.0 litres	
Poids		2.51 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6427N-1	pleine	nervuré	2 poignées trous
5-6427N-2	ouverte	nervuré	4 poign. coquilles
5-6427N-3	pleine	nervuré	4 poign. coquilles
5-6427N-4	ouverte	nervuré	2 poignées trous
5-6427-303	pleine	plein	4 poign. coquilles

Bacs à fond renforcé

Poids		2.89 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6427N-1-V	pleine	double fond plein	2 poignées trous
5-6427N-2-V	ouverte	double fond plein	4 poign. coquilles
5-6427N-3-V	pleine	double fond plein	4 poign. coquilles
5-6427N-4-V	ouverte	double fond plein	2 poignées trous

Hauteur 268 mm

Dimensions intéri	eures en bas	565 x 365 x 245 mm	
Hauteur gerbée		255 mm	
Hauteur intérieur	e utile en pile	232 mm	
Volume		52.0 litres	
Poids		2.88 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
Référence 5-6427N-80	Rainure à fourche pleine	Fond multi-renforts 20 mm	Poignées 4 poign. coquilles
	•		
5-6427N-80	pleine	multi-renforts 20 mm	4 poign. coquilles





Hauteur 270) mm		
Dimensions inté	rieures en bas	568 x 368 x 253 mm	
Hauteur gerbée		256 mm	
Hauteur intérie	ure utile en pile	238 mm	
Volume		53.0 litres	
Poids		2.40 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
15-6427-0	sans	nervuré	2 poign. coquilles
15-6427-25	sans	nervuré	2 poignées trous



Hauteur 27	0 mm		
Dimensions int	érieures en bas	566 x 366 x 251 mm	
Hauteur gerbé	e	254 mm	
Hauteur intérie	eure utile en pile	235 mm	
Volume		52.0 litres	
Poids		2.35 kg	
Rainures de gu	idage, intégrées	5 sur les deux côtés longs, 1 sur les côtés courts	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
55-6040A- 270-1 R	sans	nervuré	4 poign. coquilles
55-6040A- 270-1-V R	sans	double fond plein	4 poign. coquilles

Plaques de séparation

Référence	Dim. extérieures	Exécution	Position
55-6000A- 270-01	578 x 243 x 9 mm	avec 5 rainures de guidage	longitudinale
55-4000A- 270-11	378 x 243 x 9 mm	avec 1 rainure de guidage	transversale



Hauteur 280) mm		
Dimensions into	érieures en haut	567 x 367 mm	
Dimensions into	érieures en bas	565 x 365 x 263 mm	
Hauteur gerbée	!	266 mm	
Hauteur intérie	ure utile en pile	249 mm	
Volume		54.0 litres	
Poids		2.50 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
15-6428-0	sans	nervuré	2 poign. coquilles
15-6428-25	sans	nervuré	2 poignées trous

Poids		2.88 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
15-6428-0-V	sans	double fond plein	2 poign. coquilles
15-6428-575	sans	multi-renforts 20 mm	2 poignées trous





Disponible également avec fond multi-renforts 23 mm

Hauteur 320) mm		
Dimensions intérieures en bas		565 x 365 x 305 mm	
Hauteur gerbée		308 mm	
Hauteur intérie	ure utile en pile	293 mm	
Volume		63.0 litres	
Poids		2.85 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6432N-1	pleine	nervuré	2 poignées trous
5-6432N-2	ouverte	nervuré	4 poign. coquilles
5-6432N-3 R	pleine	nervuré	4 poign. coquilles
5-6432N-3	pleine	nervuré	4 poign. coquilles
5-6432N-4	ouverte	nervuré	2 poignées trous

Bacs à fond renforcé

Poids		3.28 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6432N-1-V	pleine	double fond plein	2 poignées trous
5-6432N-2-V	ouverte	double fond plein	4 poign. coquilles
5-6432N-3-V	pleine	double fond plein	4 poign. coquilles
5-6432N-4-V	ouverte	double fond plein	2 poignées trous
5-6432N-20	pleine	multi-renforts 17 mm	4 poign. coquilles
5-6432N-21	pleine	multi-renforts 17 mm	2 poignées trous
5-6432N-22	ouverte	multi-renforts 17 mm	4 poign. coquilles
5-6432N-24	ouvert	multi-renforts 17 mm	2 poignées trous



Hauteur 320) mm		
Dimensions inté	rieures en haut	567 x 367 mm	
Dimensions inté	rieures en bas	565 x 365 x 303 mm	
Hauteur gerbée		306 mm	
Hauteur intérie	ıre utile en pile	289 mm	
Volume		63.0 litres	
Poids		2.70 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
15-6432-0	sans	nervuré	2 poign. coquilles
15-6432-25	sans	nervuré	2 poignées trous

Poids		3.00 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
15-6432-0-V	sans	double fond plein	2 poign. coquilles
15-6432-575	sans	multi-renforts 20 mm	2 poignées trous



Hauteur 320	mm			
Dimensions intérieures en bas		569 x 369 x 304 mm		
Hauteur gerbée		308 mm	308 mm	
Hauteur intérieure utile en pile		290 mm	290 mm	
Volume		63.0 litres		
Poids		2.60 kg		
Version spéciale		1 petit côté avec panneau glissant		
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
15-6432-650	sans	double fond plein avec trous d'écoule- ment d'eau	2 poignées trous	



Hauteur 32	0 mm			
Dimensions intérieures en bas		565 x 365 x 303.5 mi	565 x 365 x 303.5 mm	
Hauteur gerbée		308 mm		
Hauteur intérieure utile en pile		291.5 mm	291.5 mm	
Volume		62.0 litres		
Poids		2.99 kg		
Rainures de guidage, intégrées		5 sur les deux côtés longs, 1 sur les côtés courts		
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
55-6040A- 320-V R	sans	double fond plein	4 poign. coquilles	

Plaques de séparation

i laques de si	-pu.u		
Référence	Dim. extérieures	Exécution	Position
55-6000A-320- 21	578 x 290 x 9 mm	avec 5 rainures de guidage	longitudinale
55-6000A-320- 22	578 x 290 x 9 mm	avec 2 rainures de guidage	longitudinale
55-6000A-320- 23	578 x 290 x 9 mm	avec 3 rainures de guidage	longitudinale
55-6000A-320- 24	578 x 290 x 9 mm	avec 1 rainure de guidage	longitudinale
55-4000A-320- 21	378 x 290 x 9 mm	avec 1 rainure de guidage	transversale



Hauteur 320	mm			
Dimensions intérieures en bas		565 x 365 x 297.5 mm	565 x 365 x 297.5 mm	
Hauteur gerbée		308 mm	308 mm	
Hauteur intérieur	Hauteur intérieure utile en pile 291.5 mm			
Volume		62.0 litres		
Poids		3.30 kg		
Rainures de guida	Rainures de guidage, intégrées		5 sur les deux côtés longs, 1 sur les côtés courts	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
55-6040A-320- 4 R	sans	nervuré en diagonale	4 poign. coquilles	

Plaques de séparation

r laques de s	cparación		
Référence	Dim. extérieures	Exécution	Position
55-6000A-320-1	578 x 284 x 9 mm	avec 5 rainures de guidage	longitudinale
55-6000A-320-2	578 x 290 x 9 mm	avec 2 rainures de guidage	longitudinale
55-6000A-320-3	578 x 290 x 9 mm	avec 3 rainures de guidage	longitudinale
55-6000A-320-4	578 x 290 x 9 mm	avec 1 rainure de guidage	longitudinale
55-4000A-320-1	378 x 290 x 9 mm	avec 1 rainure de guidage	transversale





Hauteur 370 mm				
Dimensions int	érieures en bas	565 x 365 x 355 mm		
Hauteur gerbée	2	358 mm		
Hauteur intérie	ure utile en pile	343 mm		
Volume		73.2 litres		
Poids		3.15 kg		
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
5-6437N-0	pleine	nervuré	4 poign. coquilles	
5-6437N-1	ouverte	nervuré	2 poignées trous	
5-6437N-2	ouverte	nervuré	4 poign. coquilles	
5-6437N-3	pleine	nervuré	4 poign. coquilles	
5-6437N-4	ouverte	nervuré	2 poignées trous	

Bacs à fond renforcé

Poids		3.50 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6437N-80	pleine	multi-renforts 20 mm	4 poign. coquilles
5-6437N-81	pleine	multi-renforts 20 mm	2 poignées trous
5-6437N-82	ouverte	multi-renforts 20 mm	4 poign. coquilles
5-6437N-83	pleine	multi-renforts 20 mm	4 poign. coquilles
5-6437N-84	ouverte	multi-renforts 20 mm	2 poignées trous



Hauteur 420 mm					
Dimensions int	érieures en bas	565 x 365 x 405 mm			
Hauteur gerbé	e	408 mm			
Hauteur intérie	eure utile en pile	393 mm			
Volume		84.0 litres			
Poids		3.66 kg			
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées		
5-6442-2	ouverte	nervuré	4 poign. coquilles		
5-6442-3	pleine	nervuré	4 poign. coquilles		
5-6442-4	ouverte	nervuré	2 poignées trous		
5-6442-7	pleine	nervuré	2 poignées trous		

Poids		4.03 kg	
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées
5-6442-2-V	ouverte	double fond plein	4 poign. coquilles
5-6442-3-V	pleine	double fond plein	4 poign. coquilles
5-6442-4-V	ouverte	double fond plein	2 poignées trous
5-6442-7-V	pleine	double fond plein	2 poignées trous
5-6442-20	pleine	multi-renforts 17 mm	4 poign. coquilles
5-6442-21	pleine	multi-renforts 17 mm	2 poignées trous
5-6442-22	ouverte	multi-renforts 17 mm	4 poign. coquilles
5-6442-24	ouverte	multi-renforts 17 mm	2 poignées trous



Hauteur 420 mm

Bacs à fond renforcé				
Dimensions intérieures en bas		568 x 368 x 403 mm		
Hauteur gerbée		406 mm		
Hauteur intérieure utile en pile		389 mm		
Volume		84.0 litres		
Poids		4.03 kg		
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
15-6442-3-V	sans	double fond plein	2 poignées trous	



Hauteur 22	.0 mm			
Dimensions intérieures en bas		613 x 413 x 190 mm	613 x 413 x 190 mm	
Hauteur gerbée		207 mm	207 mm	
Hauteur intérieure utile en pile		190 mm	190 mm	
Volume		48.0 litres		
Poids		2.80 kg		
Rainures de guidage, intégrées		5 sur les deux côtés longs, 1 sur les côtés courts		
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
55-6545F- 0220-2	sans	double fond plein	4 poign. coquilles	

Plaques de séparation

Plaques de separation				
Référence	Dim. extérieures	Exécution	Position	
55-6500F-0220	628 x 184 x 9.5 mm	avec 5 rainures de guidage	longitudinale	
55-4500F-0220	428 x 184 x 9.5 mm	avec 1 rainure de quidage	transversale	



Hauteur 32	.0 mm			
Dimensions intérieures en bas		613 x 413 x 290 mm	613 x 413 x 290 mm	
Hauteur gerbée		307 mm	307 mm	
Hauteur intérieure utile en pile		290 mm		
Volume		73.0 litres		
Poids		3.42 kg		
Rainures de guidage, intégrées		5 sur les deux côtés longs, 1 sur les côtés courts		
Référence	Rainure à fourche	Fond	Poignées	
55-6545F- 0320-2	sans	double fond plein	4 poign. coquilles	

Plaques de séparation

Référence	Dim. extérieures	Exécution	Position
55-6500F-0320	628 x 284 x 9.5 mm	avec 5 rainures de guidage	longitudinale
55-4500F-0320	428 x 284 x 9.5 mm	avec 1 rainure de guidage	transversale

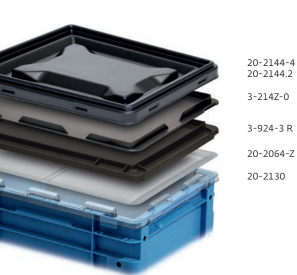
Couvercles pour EUROTEC



Dimension de base 200 x 150 mm			
Version			
couvercle de gerbage			
ı			

3-215S-1-11
3-215Z-0
3-215Z-1-11
54-3020-0
20-2065.1

Dimensi	Dimension de base 300 x 200 mm		
Référenc	e Version		
3-215S-1		e à charnières solidaires, avec fermetures à et fenêtre transparente	
3-215Z-0	couvercl	e de gerbage	
3-215Z-1	-11 couvercl	e à charnières	
3-215Z-1	-11 R couvercl	e à charnières	
54-3020-	-0 couvercl	e de gerbage	
20-2065.		oussière, thermoformé, r de paroi 0,5 mm	



	Dimension de base 400 x 300 mm		
	Référence Version		
	20-2144-4	couvercle cloche avec effet bloquant	
	20-2144.2	couvercle cloche avec effet bloquant et trous pour scellé	
	3-214Z-0	couvercle de gerbage	
	3-924-3 R	couvercle cloche avec des crochettes de fixation (le couvercle ne s'adapte pas sur le bac EUROTEC 5-4317)	
*	20-2064-Z	cache-poussière, thermoformé, épaisseur de paroi 0.8 mm	
*	20-2130	couvercle cloche, thermoformé, épaisseur de paroi 2 mm	

Coloris standard		
	gris foncé	
	noir	
	bleu outremer	
	jaune	
*	transparent	



Couvercles pour EUROTEC



	Dimension de base 600 x 400 mm		
Référence		Version	
	20-2148-7	couvercle cloche avec effet bloquant	
	20-2148-5	couvercle cloche avec effet bloquant et trous pour scellé	
	3-925-5 R	couvercle cloche	
	3-923-4 R	couvercle cloche avec des crochets de fixation	
	20-0252	couvercle cloche avec effet bloquant	
	3-213Z-0	couvercle de gerbage	
	3-213Z-1-11	couvercle à charnières (seulement pour bacs EUROTEC 15-6415-152 et 15-6428-0)	
3-213Z-1-11 R		couvercle à charnières (seulement pour bacs EUROTEC 15-6415-152 et 15-6428-0)	
	3-213Z-1- 255-11	couvercle à charnières (seulement pour bacs EUROTEC 15-6415-152 et 15-6428-0)	
* 20-2007.1 cache-poussière, thermoforme épaisseur de paroi 1 mm		cache-poussière, thermoformé, épaisseur de paroi 1 mm	
	21-2895-1	couvercle de gerbage, thermoformé, épaisseur de paroi 2.5 mm	



Adaptateur pour fermetures à ressort

Référence	Note
89-7-009	pour la fixation des couvercles (4 adaptateurs par bac), pour couvercles 3-924-3 et 3-923-4

Coiffes pour EUROTEC



Référence avec R = fait de matériaux recyclés UIC®

Dimension de base 800 x 600 mm

RéférenceVersion20-2103-2coiffe, thermoformée, épaisseur de paroi 4 mm

Dimension de base 1200 x 800 mm

Référence	Version
20-0751	coiffe, thermoformée, épaisseur de paroi 3 mm

Dimension de base 1200 x 1000 mm

Référence	Version
21-0780-1	coiffe, thermoformée, épaisseur de paroi 5 mm

Coloris standard



Casieres modulaires



Pour dimension de base 400 x 300 mm				
Adapté pour de	es hauteures à partir	de 120 mm		
Référence	Article	Dim. extérieures	Taille	
3-910	casier	128 x 89 x 88 mm	1/8	
3-909	casier	182 x 130 x 88 mm	1/4	
3-908	casier	260 x 182 x 88	1/2	



Pour dimension de base 600 x 400 mm			
Adapté pour des hauteures à partir de 120 mm			
Référence	Article	Dim. extérieures	Taille
3-907-2	casier	95 x 92 x 80 mm	1/24



Adapte pour des nauteures à partir de 170 mm			
Référence	Article	Dim. extérieures	Taille
3-905-2	casier	189 x 92 x 150 mm	1/12
3-906-2	casier	189 x 184 x 150 mm	1/6



Adapté pour des hauteures à partir de 120 mm

Adapte pour des nauteures à partir de 120 mm			
Référence	Article	Dim. extérieures	Taille
3-996	casier	142 x 92 x 80 mm	1/16
3-995	casier	284 x 184 x 80 mm	1/4

Casieres modulaires



Coloris standard	Bac	Couvercle
	gris clair	transparent

Adapté pour des hauteures à partir de 120 mm Référence Article Dim. extérieures Taille 3-939N-42 casier 139 x 89 x 99 mm 20-2117 138 x 88 mm couvercle 3-903N-43 177 x 139 x 88 mm casier 20-2116 177 x 139 mm couvercle 3-902N-43 277 x 177 x 99 mm casier 20-2115 277 x 177 mm couvercle 3-901N-43 casier 355 x 277 x 99 mm 20-2114 couvercle 355 x 277 mm

Pour dimension de base 600 x 400 mm





Coloris standard gris clair

Référence	Article	Dim. extérieures	Taille
3-922-3	casier	277 x 177 x 230 mm	1/4

Adapté pour des hauteures à partir de 120 mm

Adapté pour des hauteures à partir de 278 mm

Référence	Article	Dim. extérieures	Taille
3-929-3	casier	555 x 177 x 99 mm	1/2
20-2118	couvercle	553 x 177 mm	



Adapté pour des hauteures à partir de 120 mm

Référence	Article	Dim. extérieures	Taille
20-2155	casier	181 x 140 x 91 mm	1/8
20-2154	casier, avec 1 rainu- re de guidage pour plaque de séparation	281 x 181 x 91 mm	1/2
20-2153	casier, avec 1 rainu- re de guidage pour plaque de séparation	363 x 281 x 91 mm	1/2
20-2152	casier, avec 3 rainu- res de guidage pour plaque de séparations	563 x 181 x 91 mm	1/2
26-3-170-80	plaque de séparation pour articles 20-2152 et 20-2154		
26-3-270-80	plaque de séparation pour article 20-2153		

Set d'inserts en mousse synthétique



Matériel: souple, PU HL 2551

Référence	Dim. extérieures	Set adapté pour / Set composé de
80-925-11.1	360 x 260 x 62 mm	1 insert perforé 10 mm épaisseur 2 inserts perforés 20 mm épaisseur 1 insert pour couvercle 5 points adhésifs
80-925-12.1	360 x 260 x 117 mm	3 inserts perforés 20 mm épaisseur 1 insert perforé 45 mm épaisseur 1 insert pour couvercle 5 points adhésifs
80-925-24.1	560 x 360 x 112 mm	3 inserts perforés 20 mm épaisseur 1 insert perforé 45 mm épaisseur 1 insert pour couvercle 5 points adhésifs







Nous sommes une entreprise climatiquement neutre. Pour en savoir plus, visitez www.utzgroup.com

