

Bacs plastiques : Présentation



5 types de bacs vous sont proposés :

- Bacs norme Europe standard
- Bacs norme Europe spéciaux
- Bacs à bec
- Bacs compartimentables
- Bacs antistatiques

La multitude de dimensions offerte, ainsi que les 5 coloris, les 3 qualités de produit et la large gamme d'accessoires tels que séparations, couvercles, supports fixes et à roulettes permettent de répondre à tous vos besoins.

Finition standard :

3 qualités de plastique : Polystyrène, polyéthylène et polypropylène.

5 coloris au choix : bleu, rouge, jaune, vert, gris.

Informations



Notre outil de production et notre savoir-faire permettent de vous offrir un produit abouti et capable de répondre à vos attentes.

Les avantages des polymères employés dans la fabrication de nos bacs :

Polystyrène : économique.

Température d'utilisation : -20°C à +70°C

D'une grande légèreté.

Résistant aux chocs.

Très rigide grâce à des nervures de renfort.

Convient très bien à la manutention manuelle.

Polyéthylène : qualité alimentaire.

Température d'utilisation : -40°C à +60°C

Incassable, résistant à la déformation.

Résiste à de nombreux produits corrosifs (nous consulter).

Entièrement recyclable.



Polypropylène : qualité alimentaire.

Température d'utilisation : -20°C à +90°C

Excellente résistance mécanique.

Résiste à de nombreux acides (nous consulter).

Grande stabilité, Rigidité exceptionnelle.

Convient au stockage, à la manutention manuelle comme automatisée.



Applications multiples



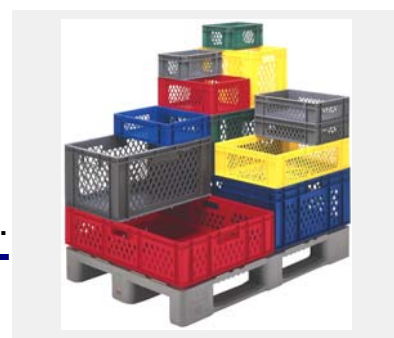
Rayonnage largeur 1250 mm 28 bacs norme Europe.

Rack fixe ou mobile, simple et double-face pour bacs à bacs.



Stockage vertical ajouré ou plein norme Europe.

Manutention sur palette norme Europe.



Panneau mural pour bacs à bec.

Installation sur superstructure d'établi.



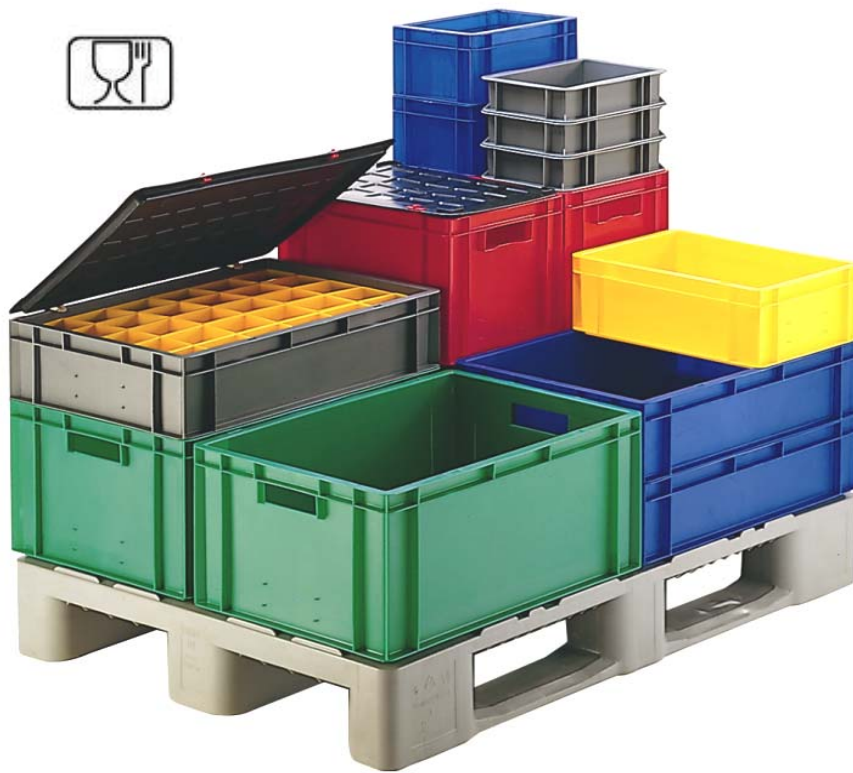
Rayonnage Eco à bacs compartimentables.

Armoire à bacs.



Bacs antistatiques pour utilisation en zone sensible.

Bacs plastiques : norme Europe standard



3 gammes proposées :

- Bacs parois et fonds pleins.
- Bacs ajourés et fonds pleins.
- Bacs parois et fonds pleins antistatiques, appelés aussi **ESD**.

Les bacs norme Europe proposés sont en polypropylène qualité alimentaire. Modèles avec ou sans poignées. servent pour le stockage, la manutention et le transport.

Convient aux palettes 800 x 600 et 1200 x 800.









Convient à l'usage des transporteurs à rouleaux.

Des couvercles, godets et porte-étiquettes sont disponibles.







Finition standard :

Couleur : bleu, rouge, jaune, vert, gris. Noir pour les bacs ESD.

Bacs pleins

300 x 200 mm	Capacité l	Hauteur mm	Référence	Charge kg	Gerbage kg	Poignée
	2,8	75	TK300/75-0	25	500	non
	5,5	145	TK300/145-0	25	500	non
400 x 300 mm	Capacité l	Hauteur mm	Référence	Charge kg	Gerbage kg	Poignée
	10	120	TK400/120-0	30	500	non
	13	145	TK400/145-0	35	500	non
	15	175	TK400/175-0	35	500	non
	19	210	TK400/210-0	40	500	oui
	24	270	TK400/270-0	40	500	oui
	30	320	TK400/320-0	45	500	oui

Bacs pleins (suite)

600 x 400 mm	Capacité l	Hauteur mm	Référence	Charge kg	Gerbage kg	Poignée
	22	120	TK600/120-0	40	600	non
	26	145	TK600/145-0	45	600	non
	33	175	TK600/175-0	45	600	non
	40	210	TK600/210-0	50	600	oui
	51	270	TK600/270-0	50	600	oui
	61	320	TK600/320-0	60	600	oui

Bacs pleins ESD



Tous les modèles précités existent en version antistatique (ESD).

Fabriqué en polypropylène à conductivité permanente.

Ces bacs permettent de protéger les produits sensibles à la destruction par charges électrostatiques grâce à leur sensibilité ohmique inférieure à 10^4 .

Les bacs ESD sont reconnaissables à leur couleur noire.

Rajouter "L" à la fin de la référence pour commander.

Accessoires

Godets de compartimentage en plastique jaune.
Permet de compartimer vos bacs norme Europe.
3 kits vous sont proposés en 300/400/600 mm.

	Référence
6 godets Pour 300x200 	GO 06
15 godets Pour 400x300 	GO 15
30 godets Pour 600x400 	GO 30

Couvercles de couleur noire.
Protègent efficacement le contenu de vos bacs.
Existents en 300/400/600 mm.

	Référence
300 x 200 mm 	CO 30
400 x 300 mm 	CO 40
600 x 400 mm 	CO 60

Bacs ajourés

300 x 200 mm	Capacité l	Hauteur mm	Référence	Charge kg	Gerbage kg	Poignée
	5,5	145	TK300/145-1	20	300	non
400 x 300 mm	Capacité l	Hauteur mm	Référence	Charge kg	Gerbage kg	Poignée
	10	120	TK400/120-1	20	300	non
	13	145	TK400/145-1	25	300	non
	15	175	TK400/175-1	25	300	non
	19	210	TK400/210-1	30	300	oui
	24	270	TK400/270-1	30	300	oui
	30	320	TK400/320-1	35	300	oui
600 x 400 mm	Capacité l	Hauteur mm	Référence	Charge kg	Gerbage kg	Poignée
	22	120	TK600/120-1	30	400	non
	26	145	TK600/145-1	35	400	non
	33	175	TK600/175-1	35	400	non
	40	210	TK600/210-1	40	400	oui
	51	270	TK600/270-1	40	400	oui
	61	320	TK600/320-1	50	400	oui

Bacs plastiques : norme Europe spéciaux



3 gammes proposées :

- Bacs parois et fonds pleins ouverture en façade.
- Bacs ajourés et fonds pleins ouverture en façade.
- Bacs parois et fonds pleins gerbables emboîtables à 50 %.

2 solutions économiques pour le stockage.

1 solution technique simple mais ingénieuse avec les **bacs gerbables dans un sens et emboîtables en les tournant à 180°** offrant ainsi un gain de place de 50 % à vide, cette solution est idéale pour la manutention et le transport.

Tous ces bacs sont en polypropylène qualité alimentaire.

Equipés de poignées ergonomiques.

Convient aux palettes 800 x 600 et 1200 x 800.



Convient à l'usage des transporteurs à rouleaux.

Des couvercles et porte-étiquettes sont disponibles.



Finition standard :

Couleur : rouge, bleu, gris.



Bacs parois et fonds pleins

600 x 400 mm	Capacité l	Hauteur mm	Référence	Charge kg	Gerbage kg	Poignée
	51	270	TK600/270-4	40	400	oui
	61	320	TK600/320-4	50	400	oui

Bacs parois ajourées et fonds pleins

600 x 400 mm	Capacité l	Hauteur mm	Référence	Charge kg	Gerbage kg	Poignée
	51	270	TK600/270-5	35	300	oui
	61	320	TK600/320-5	45	300	oui

Bacs parois et fonds pleins gerbables emboîtables

600 x 400 mm	Capacité l	Hauteur mm	Référence	Charge kg	Gerbage kg	Poignée
	37	210	TK600/210-9	65	500	oui
	58	320	TK600/320-9	70	500	oui

Vue technique

Grâce à une fabrication dyssymétrique le bac gerbable emboîtable à l'avantage de s'emboîter à 50 % dans un sens et en le tournant à 180 ° de s'empiler comme un bac norme Europe standard.

Emboîté :



Empilé :



Accessoires

Support fixe et à roulettes.
Pour une optimisation des moyens de stockage.

	Référence
	SUR 20
	SUF 20
	SUF 30

Couvercle de couleur noire.

Protège efficacement le contenu de vos bacs.

	Référence
600 x 400 mm Pour bacs gerbables.	CO 60
	
600 x 400 mm Pour bacs gerbables emboîtables.	CO 70
	

Bacs plastiques : A bec à encoche



2 Gammes proposées :

- Bacs à bec standard
- Bacs à bec antistatiques (ESD)

Fabrication en polyéthylène, très souple d'utilisation et de qualité alimentaire. Pour stocker et manutentionner, du minuscule condensateur en électronique au volumineux démarreur dans le milieu automobile.

Le bac idéal sur le rail porte-bacs d'un poste de travail ou un serveur d'appoint type rack mobile. Alignés sur les portes perfo d'une armoire ou fixés à un panneau mural, ce type de bac se plie à toutes vos exigences.

Voir fiches Racks et Système Perfo.

Finition standard :

Couleur : bleu, rouge, jaune, vert, gris.
Noir pour les bacs ESD.

Accrochage des bacs



Exemples d'utilisation



Modèles

Petit	Long.	Larg. en mm	Haut.
	85	105	45
Référence			



G8

Moyen	Long.	Larg. en mm	Haut.
	160	105	75
Référence			



G7

Grand	Long.	Larg. en mm	Haut.
	230	140	130
Référence			



G6

Rallongé	Long.	Larg. en mm	Haut.
	290	140	130
Référence			



G5

Bacs pleins ESD



Tous les modèles précités existent en version antistatique (ESD).

Fabriqué en polypropylène à conductivité permanente.

Ces bacs permettent de protéger les produits sensibles à la destruction par charges électrostatiques grâce à leur sensibilité ohmique inférieure à 10^4 .

Les bacs ESD sont reconnaissables à leur couleur noire.

Rajouter "L" à la fin de la référence pour commander cette version ESD.

Accessoires

Couvercle transparent	Référence
-----------------------	-----------

Pour **G7**
Pour **G6**
Pour **G5**

GA7
GA6
GA5

Etiquette blanche	Référence
-------------------	-----------

Pour **G8**
Pour **G7**
Pour **G6**
Pour **G5**

GE8
GE7
GE6
GE5



Bacs plastiques : A bec standard



2 Gammes proposées :

- Bacs à bec standard
- Bacs à bec antistatiques (ESD)

Fabrication en polystyrène.

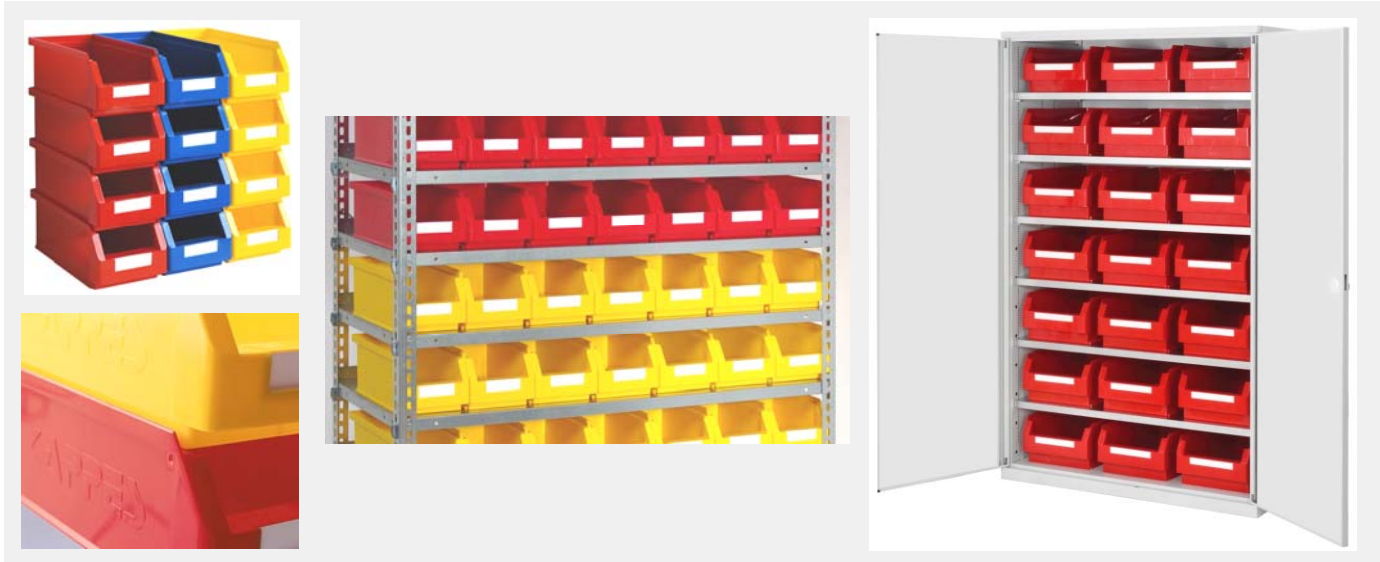
Une version en polypropylène, très souple d'utilisation et de qualité alimentaire est disponible. Pour stocker et manutentionner, du minuscule condensateur en électronique au volumineux démarreur dans le milieu automobile.

Le bac idéal sur les tablettes d'une armoire ou d'un rayonnage, ce type de produit se plie à toutes vos exigences de rangement de façon claire et propre grâce à ses étiquettes et ses couvercles.



Finition standard :

Couleur : bleu, rouge, jaune, vert, gris.
 Noir pour les bacs ESD.




Exemples d'utilisation



La gamme

Série LK	Capacité l	Référence		Dimensions		
		Polystyrène	Polypropylène	Larg.	Prof.	Haut.
	0,4	LK6TY		50	75	33
	0,7	LK5/1TY	LK5/1PR	105	85	45
	0,7	LK5TY	LK5PR	105	85	45
	1	LK4TY	LK4PR	105	160	75

La gamme (suite)

Série LK	Capacité l	Référence		Dimensions		
		Polystyrène	Polypropylène	Larg.	Prof.	Haut.
	3,5	LK3TY	LK3PR	140	230	130
	5	LK3aTY		140	290	130
	10	LK2TY	LK2PR	200	350	150
	12	LK2aTY	LK2aPR	200	350	200
	27	LK1TY	LK1PR	300	500	180
	21,5	LK1cTY	LK1cPR	300	500	145
	30	LK1bTY	LK1bPR	300	500	200
	34	LK1aTY		300	500	230

Bacs pleins ESD



Hormis le LK5/1TY et le LK6TY tous les modèles précités existent en version antistatique (ESD).

Fabriqué en polypropylène à conductivité permanente. Ces bacs permettent de protéger les produits sensibles à la destruction par charges électrostatiques grâce à leur sensibilité ohmique inférieure à 10^4 . Les bacs ESD sont reconnaissables à leur couleur noire.

Rajouter "L" après "LK" afin de commander cette version ESD.

Accessoires

Couvercle transparent

Référence

Pour :

LK1a
LK1
LK2a
LK2
LK3a
LK3
LK4
LK5

D1a
D1
D2a
D2
D3a
D3
D4
D5

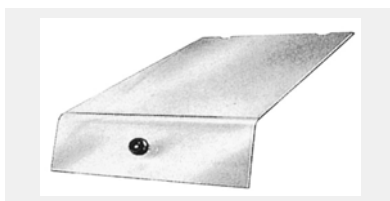
Etiquette blanche

Référence

Pour :

LK1
LK2
LK3
LK4
LK5

LKE3
LKE3
LKE3
LKE4
LKE5



Bacs plastiques : Compartimentables



2 gammes proposées :

- Bacs compartimentables standard
- Bacs compartimentables antistatiques (ESD)







Ce type de bac convient particulièrement au rangement des pièces dans le cadre d'une utilisation journalière sur un poste de travail ou dans un service pièces détachées.

Convient pour un rayonnage ou une armoire. Un choix de 3 profondeurs : 300/400/500 mm. Ils sont fabriqués en polystyrène. Ils sont compartimentables à l' aide de séparations. Une étiquette peut leur être ajoutée pour une meilleure visualisation.

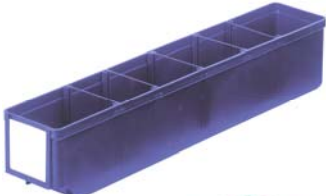


Finition standard :

Couleur : bleu
Noir pour les bacs ESD.

Modèles standard

RK 300	Référence	Long.	Larg. mm	Haut.
	RK 300/93	300	93	83
	RK 300/152	300	152	83
	RK 300/186	300	186	83
RK 400	Référence	Long.	Larg. mm	Haut.
	RK 400/93	400	93	83
	RK 400/152	400	152	83
	RK 400/186	400	186	83

Modèles standard (suite)

RK 500	Référence	Long.	Larg. mm	Haut.
	RK 500/93	500	93	83
	RK 500/152	500	152	83
	RK 500/186	500	186	83

Accessoires

Séparation Larg. en mm	Référence	Etiquette blanche Larg. en mm	Référence
93	RK/T 93	93	RKE 93
152	RK/T 152	152	RKE 152
186	RK/T 186	186	RKE 186



Vue de détail

Les bacs sont facilement compartimentables à l'aide de séparations transparentes.

Des butées de bacs existent en option. Nous consulter.



Modèles ESD

RK 300 N	Référence	Long.	Larg. mm	Haut.
 	KBL 300/93	300	93	83
	KBL 300/152	300	152	83
	KBL 300/186	300	186	83

RK 400 N	Référence	Long.	Larg. mm	Haut.
 	KBL 400/93	400	93	83
	KBL 400/152	400	152	83
	KBL 400/186	400	186	83

RK 500 N	Référence	Long.	Larg. mm	Haut.
 	KBL 500/93	500	93	83
	KBL 500/152	500	152	83
	KBL 500/186	500	186	83

Accessoires

Séparation Larg. en mm	Référence
93	KBL/T 93
152	KBL/T 152
186	KBL/T 186

Par lot de 25

Etiquette blanche Larg. en mm	Référence
93	KBLE 93
152	KBLE 152
186	KBLE 186

Par lot de 100