

## Séparateur cranté 354x130 pour L-BOXX 238 G

N° d'article: 121017247 | Code de correspondance: LB 238 STB 354X130 | Code EAN: 4045294182366



- » Convient aux L-BOXX 238 G avec cadre pour séparateurs
- » Permet de compartimenter la L-BOXX en profondeur
- » Pour une meilleure vision d'ensemble du matériel de travail

### Matériaux & couleur

Matériau :	Aluminium PP
Couleur :	Argent

### Dimensions

Dimensions extérieures :	354 x 130 x 20 mm
--------------------------	-------------------

### Données techniques

Poids :	0,21 kg
---------	---------

### Construction & Fonction



## Séparateur cranté 354x130 pour L-BOXX 238 G

N° d'article: 121017247 | Code de correspondance: LB 238 STB 354X130 | Code EAN: 4045294182366

### Accessoires

	N° d'article	Désignation marketing	Code de correspondance	Code EAN
	121017612	Cadre pour séparateurs pour L-BOXX 238 G / 374 G	LB 238 / 374 TBR	4045294185091
	121017246	Séparateur cranté 283x130 pour L-BOXX 238 G	LB 238 STB 283X130	4045294182359
	121017249	Séparateur 173x130 pour L-BOXX 238 G	LB 238 TB 173X130	4045294182380
	121017248	Séparateur 137x130 pour L-BOXX 238 G	LB 238 TB 137X130	4045294182373

### Description

Le séparateur cranté 354x130 mm vous permet, en combinaison avec un cadre pour séparateurs, de compartimer la L-BOXX 238 G en profondeur. Il vous suffit pour cela d'insérer les adaptateurs en plastique fournis dans les fentes du cadre pour séparateurs, à la position de votre choix, puis d'installer le séparateur cranté.

Le séparateur cranté est lui aussi doté de fentes. Lorsqu'il est placé au centre, l'installation de séparateurs 137x130 mm offre donc des possibilités supplémentaires de compartimentage en largeur.

Les compartiments ainsi obtenus sont garants d'un rangement efficace dans la L-BOXX et d'une bonne organisation au quotidien.

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications dans l'intérêt du progrès technique, ainsi que de corriger les erreurs d'impression et les fautes. Illustrations similaires, matériel décoratif non inclus. Avec la publication de cette fiche technique, les éditions précédentes perdent leur validité. Version : 21.12.2023