



## Racks pour congélateurs coffres pour StarStore 100



### Points forts

- Spécialement conçu pour utilisation avec nos boîtiers de conservation populaires StarStore 100

## Applications du produit

Stockage d'échantillons

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Données generales

Réf.	Voir les variantes
Dimensions (L x P)	147 mm x 159 mm
Dimensions (L x H)	147 mm x
Type de rack	Chest Freezer Rack
Matériau	Acier inoxydable

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Plus d'informations sur Racks pour congélateurs coffres pour StarStore 100











Ces racks en acier inoxydable (AI) pour congélateurs coffres sont spécialement conçus pour une utilisation avec nos boîtiers de conservation populaires StarStore 100. Ils possèdent une poignée sur le dessus ainsi qu'une barre de verrouillage afin de prévenir tout glissement des boîtes lorsque l'on retire ou introduit les racks dans le congélateur.

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 <a href="#">Rack 8 emplacements pour StarStore 100</a> <b>Emplacements: 8</b>  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	1 Pièce (1 Rack × 1 Pièce)	I2610-1800
 <a href="#">Rack 9 emplacements pour StarStore 100</a> <b>Emplacements: 9</b>  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	1 Pièce (1 Rack × 1 Pièce)	I2610-1900
 <a href="#">Rack 10 emplacements pour StarStore 100</a> <b>Emplacements: 10</b>  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	1 Pièce (1 Rack × 1 Pièce)	I2610-2000
 <a href="#">Rack 11 emplacements pour StarStore 100</a> <b>Emplacements: 11</b>  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	1 Pièce (1 Rack × 1 Pièce)	I2610-2100
 <a href="#">Rack 12 emplacements pour StarStore 100</a> <b>Emplacements: 12</b>  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	1 Pièce (1 Rack × 1 Pièce)	I2610-2200

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)