

## **LEYBOLD**®

## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 15.12.2025

Ref: 647003

Couvercle pour boîte de rangement



Pour couvrir les boîtes de rangements 647 001 et 647 002. L'empilabilité des poussées reste même avec le couvercle.

Caractéristiques techniques

- Matériel: Polypropylène (PP)
- Dimensions (extérieur): 455 mm x 275 mm x 18 mm

## **Options**

Ref: 647001

Boîte de rangement, basse



Pour le stockage de l'équipement et des matériaux, en particulier pour les matériels d'expérimentation des étudiants.

Capacité de charge élevée et la possibilité l'inscription gratuite par le porte-étiquette "fourni". Empilable avec ou sans couvercle 647 003.

Possibilité polyvalente la division par séparations de compartiment séparé (647 004, 647 005, 647 006).

Matériau: styrène-butadiène (SB)

Dimensions: 450 mm x 270 mm x 108 mm





## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 15.12.2025

Ref: 647002

Boîte de rangement, haute



Pour le stockage de l'équipement et des matériaux, en particulier pour les matériels d'expérimentation des étudiants.

Capacité de charge élevée et la possibilité l'inscription gratuite par le porte-étiquette "fourni". Empilable avec ou sans couvercle 647 003.

Possibilité polyvalente la division par séparations de compartiment séparé (647 004, 647 005, 647 006).

Matériau: styrène-butadiène (SB)

Dimensions: 450 mm x 270 mm x 162 mm