

CONTENEUR DE STOCKAGE POUR BATTERIES AU LITHIUM-ION DE TYPE LIL

Pour un stockage sûr de batteries défectueuses ou cassées au lithium-ion



LIL 220

- Construction robuste en tôle d'acier
- Couverture verrouillable à compensation mécanique par ressort poignées
- Béquille de couvercle à 70° (LIL 90, LIL 220, LIL 280)
- Insert interchangeable
- Matériau de remplissage patenté (PyroBubbles® dedans) entre la paroi extérieure et la paroi intérieure.
Protection anti-feu optimale grâce à l'effet refroidissant du matériau de remplissage
- Garde au sol de 100 mm pour chariots élévateurs et gerbeurs
- Coins d'empilages, empilable sur 3 niveaux
- Suivant la version, équipé d'un ou deux fermoir de couvercle

Options

- 2 roues pivotantes + 2 roues fixes en polyamide Ø 100 mm, dont une roue pivotante avec arrêtoir – hauteur de construction 125 mm (LIL 90, LIL 220, LIL 280)



LIL 220 avec couvercle ouvert



LIL 220 à l'intérieur

	Volume en l	Dimensions intérieures (LxPxH) en mm	Dimensions extérieures (LxPxH) en mm	Empilable	Charge admissible en kg	Poids en kg
LIL 30	30	215 x 365 x 390	400 x 600 x 750	sur 3 niveaux	100	78
LIL 90	90	415 x 565 x 390	600 x 800 x 750	sur 3 niveaux	200	131
LIL 220	220	1015 x 565 x 390	1200 x 800 x 750	sur 3 niveaux	400	217
LIL 280	280	1015 x 745 x 370	1200 x 1000 x 750	sur 3 niveaux	400	261

Surface:

galvanisé