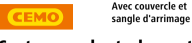
Fûts de sécurité de stockage et de transport pour accumulateurs

- Fût à couvercle à collier tendeur pour la collecte et le transport de batteries et accumulateurs au lithium endommagés
- Soupape spéciale dans le couvercle permettant l'échappement du gaz et de la tension en cas d'avarie des batteries
- Avec 30 l de vermiculite de rembourrage – conformément aux règlements de sécurité et de prévention des

Capacité: 60 l. Hauteur: 660 mm. Poids: 4.9 kg. Diamètre en bas: 380 mm. Diamètre en haut: 380 mm. Coloris: bleu. Matériau: tôle d'acier laquée. Label: homologation UN pour produits dangereux des groupes d'emballage I, II ou III. Pour produits: batteries/accumulateurs lithium-ions.

▶Réf. 570 213 3H H.T. 295.-





Conteneurs de stockage et de transport en PE pour accumulateurs

- Pour collecte et transport de batteries et accumulateurs au lithium en vue du recyclage ou de l'élimination
- Système de stockage et de transport homologué UN pour matières solides dangereuses (groupes d'emballage II et III)
- Avec couvercle et sangle d'arrimage – conteneurs gerbables et transportables

Longueur: 1200 mm. Coloris: gris. Matériau: polyéthylène (HDPE). Caractéristiques matérielles: résistant aux chocs et à l'humidité. Nombre d'entrées: de 4 côtés. Label: homologation UN pour produits dangereux des groupes d'emballage II et III.

Pour produits: batteries/accumulateurs lithium-ions.

Capacité	I	195	610
Largeur	mm	800	1000
Hauteur	mm	400	760
Poids	kg	40	50
Charge max.	kg	300	400
Charge max. au gerbage	kg	750	3600
	Réf.	▶570 207 3H	▶570 208 3H
	H.T.	335	379

Pour des raisons de prévention des incendies, n'employer que du matériau amortisseur approprié (vermiculite ou granulés de verre

Pour **installation** à l'intérieur ou à l'extérieur abrité et protégé de la





de garantie



made in GERMANY

Conteneurs de stockage pour batteries lithium-ions

- Stockage sécurisé de batteries lithiumions endommagées ou défectueuses
- Matériau de remplissage (PyroBubbles®) entre conteneurs intérieur et extérieur - protection optimale contre les incendies grâce à l'effet étouffant et refroidissant du matériau
- Passages pour fourches: pour une manutention facile par gerbeur ou chariot élévateur

Hauteur: 750 mm. Coloris: galvanisé à chaud. Nombre de poignées: 1. Matériau: tôle d'acier / granulés de silice. Pour produits: batteries/accumulateurs lithium-ions.



Matériau vermiculite amortisseur / de remplissage pour emballage de produits dangereux

- Matériau de rembourrage absorbant et amortissant les chocs pour emballage de produits dangereux, par ex. conteneurs de stockage et de transport pour accumulateurs
- Absorbe jusqu'à 7 fois son poids
- Résistant à une température max. supérieure à 1000 °C, non conducteur, ininflammable, bonne isolation thermique

Contenu: 50 l. Matériau: minéral vermiculite. Températures d'utilisation: jusqu'à +1000 °C. Caractéristiques matérielles: non inflammable.

▶Réf. 570 216 3H H.T. 42.90



NOUVEAU

Boîtes de protection contre l'incendie pour accumulateurs Li-SAFE



Conteneur avec homologation UN pour les piles au lithium des groupes d'emballage II et III. Autocollants pour produits dangereux compris dans la livraison.

- Transport et stockage en toute sécurité de piles au lithium jusqu'à 5 kg maximum (par exemple accumulateurs d'outils électriques)
- Revêtement spécial de protection contre le feu et coussins spéciaux malléables en matériaux ininflammables
- Idéal pour les différents états de batteries selon ADR (neuf/inactif, prototype, défectueux, élimination), avec autocollant ADR

Longueur: 400 mm. Largeur: 300 mm. Coloris: gris / orange. Nombre de poignées: 2. Matériau: plastique. Couvercle. Coloris du couvercle: gris / orange. Label: homologation UN pour produits dangereux des groupes d'emballage II et III. Pour produits: batteries/ accumulateurs lithium-ions.

Hauteur	mm	215	340
Poids	kg	4.5	6
	Réf.	▶657 137 3H	▶657 139 3H
	H.T.	439	525



Capacité	I	30	90	220	280
Longueur	mm	400	600	1200	1200
Largeur	mm	600	800	800	1000
Poids	kg	78	131	217	261
Charge max.	kg	100	200	400	400
Charge max. au gerbage	kg	200	400	800	800
	Réf.	571 129 3H	571 131 3H	571 132 3H	571 133 3H
	H.T.	1880	2725	4700	5700