



Armoires de recharge de batteries BATTERY CHARGE, Modèle: CHA



Données de commande

N° commande	981114 CHA
GTIN	4054923234383
Classe d'article	96G

Description

Exécution:

Caisson d'armoire en tôle d'acier avec fermeture automatique permanente à l'aide d'un ferme-porte amorti à l'huile, triple fixation des portes.

- **Verrouillable avec cylindre profilé (adaptable) et indication de l'état de fermeture (rouge/vert). Incompatible avec le système de fermeture Hoffmann.**
- **Socle de transport intégré pour transport dans l'entreprise.**
- **Pieds de réglage intégrés pour compenser les inégalités du sol.**
- **Protection contre l'incendie de 90 minutes de l'extérieur vers l'intérieur (type 90 / essai de type suivant EN 14470-1) et capacité de résistance au feu de plus de 90 minutes en cas d'incendie de l'intérieur vers l'extérieur.**
- **Fiche de sécurité pour un débranchement aisé du secteur.**

Armoire de recharge de batteries pour une charge et un stockage en toute sécurité de batteries lithium-ion. Avec ventilation technique intégrée pour éviter l'accumulation de chaleur. Système intégré d'alarme et d'extinction d'incendie sur 3 niveaux, avec détecteur de fumée, sonde de température, alarme optique et acoustique et unité d'extinction d'incendie; se déclenche automatiquement en cas d'incendie; avec fiche pour raccordement au secteur. Bloc multiprise complet avec boîtier métallique et 10 prises électriques protégées pour chaque étagère monté à l'intérieur de l'armoire.

Norme:

DIN EN 14470-1 und DIN EN 1363-1

Livraison:

Armoire avec 5 tablettes en tôle perforée avec blocs multiprises, 1 bac de rétention au sol en tôle d'acier, revêtement par poudre.

Coloris:

Caisson d'armoire en gris anthracite RAL 7016, portes en bleu gentiane RAL 5010, **revêtement par poudre.**

Remarque(s):

Les armoires de stockage et de recharge de batteries doivent faire l'objet, à intervalles réguliers (tous les ans), d'un entretien approprié et d'une vérification de leur bon fonctionnement par une personne compétente. Nous recommandons une pose de plain-pied pour une évacuation aisée des armoires de sécurité.

Description technique

Profondeur	615 mm
Largeur utile	1050 mm
Hauteur	2224 mm
Nombre de bacs de rétention au sol	1
Largeur	1193 mm
Dim. int. insertion, hauteur	90 mm
Hauteur utile	1647 mm
Poids	512 kg
Dim. int. insertion, largeur	1120 mm
Charge maximale	600 kg
Nombre de tablettes	5
Hauteur utile	522 mm
Volume bac de rétention au sol	33 l
Tension nominale	400 V
Réglage en hauteur au pas	32 mm
Résistance au feu	90 min
Type de produit	Armoires de sécurité

