



## Armoires de recharge de batteries BATTERY CHARGE, Modèle: CHA



### Données de commande

N° commande	981114 CHA
GTIN	
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. Ouverture simultanée de deux portes d'armoire d'une seule main. Boîtier d'extraction pour éviter l'accumulation de chaleur pendant la charge de la batterie. Event

dans la partie supérieure. 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 8 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
Profondeur 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