



Accu-opslagkast BATTERY STORE, Model: STO



Bestelgegevens

Bestelnummer	981115 STO
GTIN	4054923234406
Artikelklasse	96G

Omschrijving

Uitvoering:

Plaatstalen kastbehuizing met permanente zelfsluiting door middel van deursluiser met oliedemping, 3-voudige deurbevestiging.

- **Afsluitbaar met profielcilinder (geschikt voor sluitsystemen) en weergave van sluittoestand (rood/groen). Niet compatibel met Hoffmann-sluitsysteem.**
- **Geïntegreerde transportsokkel voor transport binnen het bedrijf.**
- **Geïntegreerde stelvoeten voor het compenseren van oneffenheden in de ondergrond.**
- **90 minuten brandveiligheid van buiten naar binnen (type 90 / type getest volgens EN 14470-1) en meer dan 90 minuten brandwerendheid bij brand van binnen naar buiten.**
- **Veiligheidsstekker voor eenvoudige loskoppeling van het lichtnet.**

Accu-opslagkast voor een veilige passieve opslag van lithium-ion-accu's. Met stekker voor aansluiting op het lichtnet.

Norm:

DIN EN 14470-1 und DIN EN 1363-1

Levering:

Kast met 3 geperforeerde legborden, 1 bodemopvangbak, plaatstaal, poedercoating.

Kleur:

Kastbehuizing antracietgrijs, RAL 7016, deuren gentiaanblauw, RAL 5010, **poedercoating.**

Opmerking:

Accu-opslag- en laadkasten moeten regelmatig (jaarlijks) door een bevoegde persoon op deskundige wijze worden onderhouden en op goed functioneren worden gecontroleerd. Wij adviseren een gelijkvloerse toepassing om de veiligheidskasten eenvoudig te kunnen evacueren.

Technische beschrijving

Hoogte	1953 mm
Gewicht	472 kg
Maximale belasting	600 kg
Diepte	615 mm
Nuttige diepte	522 mm
Aantal bodemopvangbakken	1
Inwendige afmeting vorkkokers breedte	1120 mm
Breedte	1193 mm
Nuttige hoogte	1647 mm
Volume bodemopvangbak	2,6 l
Aantal legborden	3
Inwendige afmeting vorkkokers hoogte	90 mm
Nuttige breedte	1050 mm
Hoogteverstelling in raster	32 mm
Brandwerendheid	90 min
Producttype	Veiligheidskast