



Acculaadkast PRO CHARGE, Model: PRO1200



Bestelgegevens

Bestelnummer	981116 PRO1200
GTIN	4054923265677
Artikelklasse	96G

Omschrijving

Uitvoering:

Plaatstalen kastbehuizing met permanente zelfsluiting door middel van deursluiters met oliedemping, tweepuntsvergrendeling.

- **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.**

Acculaadkast voor het veilig laden en opslaan van lithium-ion-batterijen. Twee kastdeuren tegelijk openen met slechts één hand. Ontluchtingsopzetstuk om warmteopbouw tijdens het opladen van de accu te voorkomen. Drukontlastingsopening in het hoofddeel. Geïnstalleerd 3-traps waarschuwings- en brandonderdrukkingssysteem inclusief rookmelder, temperatuursensor, optisch en akoestisch alarm en brandonderdrukkingseenheid; wordt bij brand automatisch geactiveerd; met stekker voor aansluiting op het lichtnet. Tafelcontactdoos met metalen behuizing en 8 gearde stopcontacten voor elk magazijnniveau compleet en gebruiksklaar in de binnenruimte van de kast gemonteerd.

Norm:

DIN EN 14470-1 und DIN EN 1363-1

Levering:

Kast met 5 geperforeerde legborden incl. tafelcontactdozen, 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

Nuttige breedte	1050 mm
Nominale spanning	230 V
Nuttige diepte	522 mm
Nuttige hoogte	1647 mm
Maximale belasting	600 kg
Volume bodemopvangbak	2,6 l
Inwendige afmeting vorkkokers breedte	1120 mm
Inwendige afmeting vorkkokers hoogte	90 mm
Aantal legborden	5
Breedte	1193 mm
Hoogte	2224 mm
Diepte	615 mm
Aantal bodemopvangbakken	1
Gewicht	512 kg
Hoogteverstelling in raster	32 mm
Brandwerendheid	90 min
Producttype	Veiligheidskast

