

**Ormar za punjenje baterija PRO CHARGE, Model: PRO1200****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	981116 PRO1200
GTIN	4054923265677
Razred artikla	96G

**Opis****Izvedba:**

Korpus ormara od čeličnog lima s trajnim samozatvaranjem s pomoću zatvarača vrata s uljnom amortizacijom i zaključavanjem u 2 točke.

- **Mogućnost zaključavanja s profilnim cilindrom (kompatibilan sa sustavom za zaključavanje) i prikaz statusa zaključanosti (crveno/zeleno). Nije kompatibilno sa sustavom zaključavanja tvrtke Hoffmann.**
- **Integrirano transportno postolje za transport unutar pogona.**
- **Integrirane noge za izjednačavanje neravnina tla.**
- **90 minuta zaštite od požara izvana prema unutra (tip 90 / provjeren tip u skladu s normom EN 14470-1) i više od 90 minuta otpornosti na vatru kada požar djeluje iznutra prema van.**
- **Sigurnosni utikač za jednostavno odvajanje od električne mreže.**

Ormar za punjenje baterija za sigurno skladištenje litij-ionskih baterija. Istovremeno otvaranje dva vrata ormarića s jednom rukom. Nastavak za ventilaciju sprječava nakupljanje topline tijekom punjenja baterije. Otvor za otpuštanje tlaka u gornjem dijelu. Postavljeni 3-stupanjski sustav za upozoravanje i suzbijanje požara, uklj. detektor dima, senzor za temperaturu, jedinicu za izdavanje vizualnog i zvučnog alarma i suzbijanje požara; automatski se aktivira u slučaju požara; s utikačem za priključivanje na električnu mrežu. Utičnice s metalnim kućištem i 8

utičnica sa zaštitnim kontaktom za svaku razinu skladištenja, montirano potpuno u unutrašnjosti ormara i spremno za rad.

**Standard:**

DIN EN 14470-1 und DIN EN 1363-1

**Dio isporuke:**

Ormar s pet polica od perforiranog lima, uklj. utičnice, jednu prihvatnu posudu, čelični lim praškasto lakiran.

**Lakiranje:**

Korpus ormara antracit sive boje RAL 7016, vrata encijan plave boje RAL 5010, **praškasto lakirano.**

**Napomena:**

U redovnim razmacima (godišnje) ormare za punjenje i skladištenje baterija mora stručno pregledati za to osposobljena osoba i provjeriti njihovu funkcionalnost. Preporučujemo postavljanje u razini tla radi lakšeg vađenja sigurnosnih ormara.

## Tehnički opis

Korisna širina	1050 mm
Nazivni napon	230 V
Korisna dubina	522 mm
Korisna visina	1647 mm
maksimalno opterećenje	600 kg
Volumen prihvatne posude	2,6 l
Unutarnja dimenzija ulaza, širina	1120 mm
Unutarnja dimenzija ulaza, visina	90 mm
Broj polica	5
širina	1193 mm
Visina	2224 mm
Dubina	615 mm
Broj prihvatne posude	1
Težina	512 kg
Podešavanje visine u rasteru	32 mm
Otpornost na vatru	90 min
Vrsta proizvoda	Sigurnosni ormar

