



Akku-Ladeschrank PRO CHARGE, Modell: PRO1200



Bestelldaten

Bestellnummer	981116 PRO1200
GTIN	4054923265677
Artikelklasse	96G

Beschreibung

Ausführung:

Schrankgehäuse aus Stahlblech mit permanenter Selbstschließung mittels ölgedämpfter Türschließer, 2-Punkt-Verriegelung.

- **Abschließbar mit Profilzylinder (schließenlagenfähig) und Schließzustandsanzeige (rot/grün). Nicht kompatibel mit Hoffmann Schließsystem.**
- **Integrierter Transportsockel für innerbetrieblichen Transport.**
- **Integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten.**
- **90 Minuten Brandschutz von außen nach innen (Typ 90 / typgeprüft gem. EN 14470-1) und über 90 Minuten Feuerwiderstandsfähigkeit bei Brandeinwirkung von innen nach außen.**
- **Sicherheitsstecker zum einfachen Trennen vom Stromnetz.**

Akku-Ladeschrank zum sicheren Laden und Lagern von Lithium-Ionen-Batterien. Öffnen von zwei Schranktüren gleichzeitig mit nur einer Hand. Entlüftungsaufsatz zur Vermeidung von Wärmestau während des Akku-Ladevorgangs. Druckentlastungsöffnung im Kopfteil. Installiertes 3-stufiges Warn- und Brandunterdrückungssystem inklusive Rauchmelder, Temperatursensor, optischer und akustischer Alarmgebung und Brandunterdrückungseinheit; löst im Brandfall automatisch aus; mit Stecker zum Anschluss an das Stromnetz. Steckdosenleiste mit Metallgehäuse und 8 Schutzkontakt-Steckdosen für jede Lagerebene komplett im Schrankinnenraum betriebsbereit montiert.

Norm:

DIN EN 14470-1 und DIN EN 1363-1

Lieferumfang:

Schrank mit 5 Lochblechfachböden inkl. Steckdosenleisten, 1 Bodenauffangwanne Stahlblech pulverbeschichtet.

Lackierung:Schrankgehäuse in anthrazitgrau RAL 7016, Türen in enzianblau RAL 5010, **pulverbeschichtet.****Hinweis:**

In regelmäßigen Abständen (jährlich) sind Akku Lager- und Ladeschränke durch eine befähigte Person sachgerecht zu warten und auf ihre Funktionsfähigkeit zu prüfen. Wir empfehlen eine ebenerdige Einbringung für die leichte Evakuierbarkeit der Sicherheitsschränke.

Technische Beschreibung

Nutzbreite	1050 mm
Nennspannung	230 V
Nutztiefe	522 mm
Nutzhöhe	1647 mm
maximale Belastung	600 kg
Volumen Bodenauffangwanne	2,6 l
Einfahrt-Innenmaß Breite	1120 mm
Einfahrt-Innenmaß Höhe	90 mm
Anzahl Fachboden	5
Breite	1193 mm
Höhe	2224 mm
Tiefe	615 mm
Anzahl Bodenauffangwanne	1
Gewicht	512 kg
Höhenverstellung im Raster	32 mm
Feuerwiderstandsfähigkeit	90 min
Produktart	Sicherheitsschrank

