



Skříň na nabíjení akumulátorů PRO CHARGE, Model: PRO1200



Údaje o objednávce

Artikové číslo	981116 PRO1200
GTIN	4054923265677
Třída artiklu	96G

Popis

Provedení:

Korpus skříňe z ocelového plechu s permanentním samozavíráním pomocí olejem tlumeného zavírače dveří, 2bodové zamykání.

- **Možnost uzamčení profilovým cylindrem (vhodné pro zamykací zařízení) a indikace stavu uzamčení (červená/zelená). Není kompatibilní se zamykacím systémem Hoffmann.**
- **Integrovaný přepravní podstavec pro přepravu v rámci závodu.**
- **Integrované podstavce pro vyrovnání nerovností podlahy.**
- **Požární ochrana po dobu 90 minut směrem zvenčí dovnitř (top 90 / typově zkoušeno podle EN 14470-1) a odolnost vůči ohni déle než 90 minut při účinku požáru směrem zevnitř ven.**
- **Bezpečnostní konektor pro snadné odpojení od el. sítě.**

Skříň na akumulátory pro bezpečné nabíjení a skladování Li-Ion akumulátoru. Otevření dvou dveří skříňe současně jednou rukou. Odvětrávací nástavec, který zabraňuje hromadění tepla během nabíjení akumulátoru. Otvor pro uvolnění tlaku ventil v horní části. Instalovaný 3stupňový výstražný a hasicí systém včetně hlásiče kouře, teplotního čidla, optického a akustického alarmu a hasicí jednotky; v případě požáru se aktivuje automaticky; s konektorem pro připojení k elektrické síti. Zásuvková lišta s kovovým pouzdem a 8 zásuvkami s ochranným kontaktem pro každou úložnou úroveň kompletně namontovaná uvnitř skříňe připravená k provozu.

Norma:

DIN EN 14470-1 und DIN EN 1363-1

Rozsah dodávky:

Skříň s 5 policemi z děrovaného plechu včetně zásuvkových lišt, 1 podlahová záchytná vana z ocelového plechu, práškově nanášený lak.

Lakování:Plášť skříňe v antracitově šedé barvě RAL 7016, dveře enciánová modrá RAL 5010, **práškově nanášený lak.****Upozornění:**

V pravidelných intervalech (ročně) musí být u skříňi na nabíjení a skladování akumulátorů provedena odborná údržba oprávněnou osobou a musí být zkontrolována jejich funkčnost. Doporučujeme montáž na úrovni podlahy, aby byla umožněna snadná evakuace bezpečnostních skříňi.

Technický popis

Užitná šířka	1050 mm
Jmenovité napětí	230 V
Užitná hloubka	522 mm
Užitná výška	1647 mm
Maximální zatížení	600 kg
Objemná podlahová záchytná vana	2,6 l
Vnitřní rozměry pro zajištění šířky	1120 mm
Vnitřní rozměry pro zajištění výška	90 mm
Počet polic	5
Šířka	1193 mm
Výška	2224 mm
Hloubka	615 mm
Počet záchytných van	1
Hmotnost	512 kg
Výškové nastavení v rastru	32 mm
Odolnost vůči ohni	90 min
Druh produktu	Bezpečnostní skříňka

