

Sigurnosni ormari Compac



OSNOVNE KARAKTERISTIKE

- Model **Compac Mini 4lt** je sigurnosni ormar male veličine za bezbedno skladištenje manjih količina zapaljivih materija koje često koristimo u toku rada. Lako se premešta. Ormar sadrži tri kabla za držanje sadržaja tokom kretanja.
- Model **Compac 15lt** se koristi na radnim stolovima za pristup često korišćenim tečnostima
- Modeli **Compac 45lt i 57lt** omogućavaju lak pristup često korišćenim tečnostima uz smeštanje veće količine zapaljivih tečnosti u ormar.
- Smanjuje rizik od požara i povećava bezbednost radnika i imovine
- Ispunjava standarde OSHA i NFPA
- Zavarena čelična konstrukcija debljine 1mm sa dvostrukim zidom od 38mm izolacionog vazdušnog prostora
- Podesive police od pocinkovanog čelika usmeravaju curenje (izlivanje) nazad i na nepropusno korito na dnu
- Police podesive po visini
- Vrata sa samozaključavanjem se lako i bezbedno zatvaraju za maksimalnu zaštitu u uslovima požara
- Sistem zaključavanja u tri tačke od nerđajućeg čelika
- U-loc brava ide uz dva ključa, a opciono može da se stavi i katanac
- Trojezično upozorenje na reflektujućoj etiketi koje su veoma vidljive u uslovima požara ili tokom nestanka struje kada su osvetljene baterijskom lampom
- Posедуje dvostruke ventilacione otvore sa odvodnicima plamena, podesive stope za nivelaciju, kao i konektor za uzemljenje
- Izdržljiva završna obrada epoksidom/poliesterom pruža odličnu hemijsku otpornost
- Dostupni sa manuelnim zatvaranjem vrata ili samozatvarajućim vratima
- Proizvod ima sertifikat **FM Approved**

SPECIFIKACIJA PROIZVODA

| <i>Opis</i> | Justrite sigurnosni ormari za zatvoren prostor za skladištenje zapaljivih tečnosti | | | | |
|-----------------------------|--|-------------|---------------|----------------------|---------|
| <i>Preporučena upotreba</i> | Za zaštitu radnika, smanjenje rizika od požara i povećanje bezbednosti skladištenjem zapaljivih tečnosti u sigurnosne ormare | | | | |
| <i>Materijal</i> | Visokokvalitetni čelik | | | | |
| <i>Boja</i> | Žuta | | | | |
| TIP VRATA | KAPACITET | BROJ POLICA | KAPACITET DNA | DIMENZUA (H x W x D) | TEŽINA |
| Manuelno zatvaranje | 4 lt | 1 | 2,2 lt | 56 x 43 x 20 cm | 20,9 kg |
| Samozatvarajuća vrata | 4 lt | 1 | 2,2 lt | 56 x 43 x 20 cm | 20,9 kg |
| Manuelno zatvaranje | 15 lt | 1 | 6,5 lt | 56 x 43 x 43 cm | 30,5 kg |
| Samozatvarajuća vrata | 15 lt | 1 | 6,5 lt | 56 x 43 x 43 cm | 31,1 kg |
| Manuelno zatvaranje | 45 lt | 1 | 10 lt | 89 x 59 x 46 cm | 55,9 kg |
| Samozatvarajuća vrata | 45 lt | 1 | 10 lt | 89 x 59 x 46 cm | 60,9 kg |
| Manuelno zatvaranje | 57 lt | 1 | 10 lt | 112 x 59 x 46 cm | 69,1 kg |
| Samozatvarajuća vrata | 57 lt | 1 | 10 lt | 112 x 59 x 46 cm | 69,0 kg |

DODATNA OPREMA

| OPREMA | DIMENZUA | TEŽINA |
|--|----------------|--------|
| Police za ormar kapaciteta 15lt | 34 x 33 cm | 1,8 kg |
| Police za ormar kapaciteta 45lt i 57lt | 49,8 x 35,6 cm | 2,3 kg |

Zašto su nam potrebni sigurnosni ormari?

- Jedan od glavnih uzroka požara u industriji je nepravilno skladištenje i rukovanje zapaljivim tečnostima
- Sigurnosni ormari vam pomažu da bezbedno skladištite goriva, hemikalije, rastvarače i druge zapaljive tečnosti da biste smanjili rizik od požara i zaštitili svoje ljude i imovinu

Značajne funkcije sigurnosnih ormara

- Uočljiva boja ormara i istaknute oznake identifikuju potencijalno opasne hemikalije ili druge opasne tečnosti
- Za unutrašnje zatvorene prostore – držite opasne tečnosti bezbedno organizovano
- Povećava maksimalno dozvoljene količine zapaljivih tečnosti u kontrolnim zonama
- Povećava efikasnost lociranjem materijala blizu mesta upotrebe
- Povećava sigurnost pomoću mehanizma za zaključavanje
- Obezbeđuje vreme za bezbednu evakuaciju u slučaju požara
- Usklađenost sa propisima vezanih za zaštitu od požara

Sertifikati



Međunarodno osiguravajuće društvo koje koristi naučna istraživanja i testiranja kako bi bili sigurni da su proizvodi usklađeni sa najvišim standardima za bezbednost i sprečavanje gubitka imovine



Zaštitni znak poverenja i kvaliteta. Osigurava da je proizvod, usluga ili proces testiran na bazbednost i da je u skladu sa zahtevima međunarodnih propisa. Znak uverava potrošače da je proizvod temeljno proveren na bilo kakve nedostatke ili potencijalno opasne materije



OSHA (Occupational Safety and Health Standards) – u skladu sa standardima bezbednosti i zdravlja na radu koji se odnose na opasne materijale i zapaljive tečnosti



NFPA (National Fire Protection Association) - u skladu sa pravilima i standardima namenjenih da minimiziraju mogućnost i efekte požara i drugih rizika

Sigurnosni ormari

Topljuje veze drže vrata širom otvorena i tope se na 74°C za automatsko zatvaranje (važi za samozatvarajuće modele)

Čelična konstrukcija debljine 1mm sa dvostrukim zidom od 38mm izolacionog prostora za vazduh

Vrata se lako zatvaraju ili samozatvaraju; U-loc brava ne zahteva ručnu rotaciju za zaključavanje u sve tri tačke

Potpuno zavarena nezakovana, konstrukcija čuva oblik ormara duži životni vek i nudi veći zaštitu od požara s obzirom da ima manje vazдушnih praznina

Šarka obezbeđuje glatkoću zatvaranja

Izdržljiv i otporan na hemikalije; završni sloj boje, iznutra i spolja, zadržava izgled visokog sjaja i minimizira efekte korozije i vlege

Dvostruki ventilacioni otvori



Prikriveni mehanizam samozatvaranja obezbeđuje pristup gornjoj polici potpuno nesmetano (važi za samozatvarajuće modele). Vrata će se zatvoriti ravnomerno i čvrsto od dna do vrha

Sigurnosne police prolivenu tečnost direktno odvođe nazad i na nepropusno dno. Dozvoljeno opterećenje je 159 kg.

Vešalice za police su zavarene i nude maksimalnu stabilnost

51mm nepropusno dno zadržava curenje



Podesivo nivelisanje ormara na neravnim površinama



U-loc brava podrazumeva set od 2 ključa ili se može zaključati katancem (nije uključeno)



Sigurnosne police curenje odvođe nazad i direktno na nepropusno dno



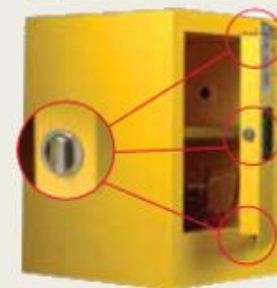
Zavarena konstrukcija omogućava duži životni vek



Vrlo vidljiva reflektujuća etiketa pruža upozorenje na engleskom, španskom i francuskom



Ugrađen konektor za uzemljenje



Sistem zatvaranja u tri tačke omogućava bezbedno zatvaranje vrata sa povećanom otpornošću na toplotu