

· SCHEDA TECNICA ·

ARMADIO PER LIQUIDI INFIAMMABILI E CHIMICI CON ASPIRAZIONE

Codice ARM006CFA

MISURE

595x600x1685+300 mm (LXPXH)

PESO

KG. 170

DETTAGLI

ARMADIO COIBENTATO TYPE 90
1 ANTA CIECA VANO SUPERIORE
1 ANTA CIECA VANO INFERIORE
2 RIPIANI (ACCIAIO INOX VANO SUPERIORE,
ACCIAIO VERNICIATO VANO INFERIORE)
VASCA E GRIGLIA PER VANO INFERIORE
DOTATO DI SISTEMA DI ASPIRAZIONE
PORTATA RIPIANO 60 KG.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Mod. COMBINATO ASPIRATO COIBENTATO CERTIFICATO AD ALTA RESISTENZA AL FUOCO TYPE90"

Armadio di sicurezza per lo stoccaggio combinato di prodotti chimici, acidi, basi e di liquidi e solidi infiammabili in conformità alle normative vigenti EN14470-1, EN61010 e EN16121 MARCHIO CE.

Completamente realizzato in acciaio inossidabile AISI304

Elettrolitico con uno spessore da 1 a 1,5 mm, piegato a freddo - Grigio RAL7035

Finitura esterna realizzata in resina epossidica resistente agli acidi e passaggio attraverso un tunnel termico a 200 °C.

Due compartimenti separati (alto e basso), per sostanze infiammabili e acidi/basi:

COMPARTO TYPE 90 PER INFIAMMABILI

- Isolamento dell'armadio tramite pannelli di lana di roccia ad alta densità e pannelli di solfato di calcio per lo scomparto dedicato agli infiammabili.
- Finitura interna con pannelli melaminici altamente resistenti ai vapori chimici e aggressivi
- Chiusura automatica delle porte quando la temperatura ambiente supera i 50 °C

- Guarnizioni isolanti termoespandenti da 30 mm che, in caso di aumento di temperatura, garantiscono una perfetta tenuta dell'armadio secondo la norma EN14470-1
- Ingresso e uscita dell'aria con serrande tagliafuoco certificate che chiudono i condotti quando la temperatura supera i 70 °C secondo la norma DIN 4102-6
- Sistema di chiusura e blocco che consente di tenere le porte dell'armadio aperte e di chiuderle automaticamente in caso di temperatura ambiente superiore a 50 °C
- Cerniera antiscintilla che garantisce una perfetta solidità delle porte
- Serratura e chiave
- Dotato di un vassoio di ritenzione con griglia in acciaio verniciato che funge da ripiano

COMPARTO PER ACIDI/BASI

- Finitura interna con pannelli melaminici altamente resistenti ai vapori chimici e aggressivi
- Apertura delle porte con un'angolazione superiore a 110°
- Serratura e chiave
- Ripiano regolabile in altezza in acciaio verniciato e acciaio inossidabile
- Armadio dotato di un sistema di ventilazione integrato con connessione esterna.
- Armadio dotato di messa a terra
- Piedini regolabili di livellamento
- ISO 3864: Segnaletica con pittogrammi
- Armadi certificati secondo le norme EN14470-1, EN61010 e EN16121
- Resistenti al fuoco 90 minuti