

Armadio COMBISTORAGE 4 comparti (3+1) con porte a vetro

per prodotti infiammabili, chimici, acidi, basi e tossici

COMBISTORAGE FIRE TYPE 90

Costruzione in lamiera di acciaio elettrozincata con spessori di 1; 1,5; 2 mm pressopiegata a freddo con struttura esterna smontabile verniciata con polveri epossidiche antiacido e passaggio in galleria termica a 200 °C.

Particolare coibentazione con calcio **silicato** su pannelli per alta temperatura (800 °C) in fibra minerale (**esente da Fibroceramica**) ad alta densità 300 Kg/m³ **fissati con collanti ceramici**.

Pannelli in laminato melaminico HPL con alta resistenza ai vapori anche aggressivi.

Certificazione secondo la norma EN 14470-1 TYPE 90 ed EN 14727.

Messa a livello per mezzo di piedini regolabili con chiave.

Di serie:

- CHIUSURA AUTOMATICA in caso di temperatura > 47 °C.
- SERRATURA CON CHIAVE E BLOCCO DELLE PORTE.
- SISTEMA di chiusura automatico certificato (70/100 °C) dei condotti di ingresso ed uscita dell'aria, **esente da manutenzione**, posti sul retro dell'armadio.
- FORO aspirazione diam. 100 mm sul retro dell'armadio.
- CERNIERE antisettilla in ferro naturale con spina in ottone.
- GUARNIZIONE termodilatante di 3 cm (DIN 4102).
- MORSETTO di "terra" per prevenire cariche eletrostatiche.



COMBISTORAGE CHIMICI

Costruzione in lamiera di acciaio elettrozincata con spessori di 1; 1,5; 2 mm pressopiegata a freddo con struttura esterna smontabile verniciata con polveri epossidiche antiacido e passaggio in galleria termica a 200 °C.

Pannelli in laminato melaminico idrofughi con alta resistenza ai vapori anche aggressivi.

Certificazione secondo la nuova norma EN 14727 ed EN 61010.

Regolazione di messa a livello per mezzo di piedini regolabili con chiave.

Di serie:

- SERRATURA CON CHIAVE E BLOCCO DELLE PORTE.
- FORO aspirazione diam. 100 mm sul retro dell'armadio.
- CERNIERE antisettilla in ferro naturale con spina in ottone.
- MORSETTO di "terra" per prevenire cariche eletrostatiche.

Disponibili a richiesta:

- ripiano supplementare in acciaio verniciato/acciaio inox per scomparto infiammabili
- ripiano fisso in acciaio verniciato per scomparto acidi o sostanze tossiche
- ripiano supplementare in acciaio inox per scomparto basi
- sistema di aspirazione (d.uscita 100 mm)
- scatola filtro
- filtro carboni attivi x infiammabili/ x solventi/x acidi/ x solventi e acidi

Armadio Combistorage a quattro comparti (3+1):

Oltre 50 anni in collaborazione con il mondo della sanità, della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualità

Scomparto ACIDI con porta a vetro dotato di 2 ripiani in acciaio verniciato

Scomparto BASI con porta a vetro dotato di 2 ripiani in acciaio inox

Scomparto TOSSICI con porta a vetro dotato di 2 ripiani in acciaio verniciato

Scomparto INFIAMMABILI con porta cieca dotato di 3 ripiani in acciaio verniciato + 1 vasca con griglia

Dimensioni esterne del prodotto

Altezza	1950 mm
Larghezza	1200 mm
Profondità	600 mm
Peso	315 Kg

Codice	Descrizione
C4344101	Armadio COMBISTORAGE 4 comparti (3+1) con porte a vetro