

SCHEDA TECNICA

Prodotto: **Armadi di sicurezza**

Codice: **N 9023 1000 - N 9023 2000**

Codice: **N 9023 1000**

Descrizione: ARMADIO DI SICUREZZA PER VERNICI E SOLVENTI CON PORTE E ACCESSORI
DIM. MM L=1039 P=555 A=1008 - COLORE: GIALLO ORO RAL1004

Dimensioni: 1039 (L) x 555 (P) x 1008 (H) mm

Portata armadio: 600 daN

Numero piani regolabili: 2

Portata piani regolabili: 100 daN

Sovrapponibilità: Non prevista

Luce utile ingresso vano: 968 (L) x 859 (H) mm

Peso: 59 kg



Codice: **N 9023 2000**

Descrizione: ARMADIO DI SICUREZZA PER VERNICI E SOLVENTI CON PORTE E ACCESSORI
DIM. MM L=1039 P=555 A=2008 - COLORE: GIALLO ORO RAL1004

Dimensioni: 1039 (L) x 555 (P) x 2008 (H) mm

Portata: 800 daN

Numero piani regolabili: 4

Portata piani regolabili: 100 daN

Sovrapponibilità: Non prevista

Luce utile ingresso vano: 968 (L) x 1859 (H) mm

Peso: 95 kg



Descrizione

Gli articoli di questa serie sono armadi metallici per lo stoccaggio di sostanze quali vernici e solventi, costruiti in lamiera di acciaio spessore 7/10 mm, con tutti i bordi raggiungibili ripiegati.

Essi sono dotati di piani forati zincati il cui inserimento e la disposizione all'interno degli armadi può essere fatta con estrema rapidità e semplicità in quanto fissati alle pareti interne dell'armadio si trovano quattro montanti verticali provvisti di feritoie con passo di 25 mm.

Sul fondo dell'armadio viene installata una vasca di raccolta a tenuta stagna realizzata in lamiera zincata della capacità di 47 l.

Gli armadi sono inoltre dotati di piastre frangi fiamma, di feritoie per il ricambio dell'aria, di sistema per la continuità elettrica e di segnaletica adesiva di sicurezza.

La serratura è del tipo a cilindro con chiave numerata e disponibilità di chiave master, doppia chiave in dotazione, chiusura a tre punti.

È prevista la possibilità di fissaggio a terra ed a parete.

Verniciatura

A polvere epossidica eseguita con impianto automatico seguendo le seguenti fasi:

- fosfosgrassaggio
- risciacquo in acqua dura
- risciacquo in acqua osmotizzata
- asciugatura
- applicazione della polvere con procedimento elettrostatico
- polimerizzazione all'interno del forno a 180°
- spessore vernice da 50 a 100 micron

Uso non previsto

Il prodotto non ha le caratteristiche di armadio di stoccaggio di sicurezza antincendio ai sensi della norma UNI EN 14471. Devono essere inseriti solo recipienti chiusi.

Non devono essere inseriti contenitori di capacità complessiva superiore a 140 l; ogni singolo contenitore inserito deve avere una capacità massima di 40 l.

L'armadio non è a tenuta e quindi non va considerato come bacino di contenimento.

La vasca di raccolta non deve essere usata come piano di appoggio.

Riferimenti normativi

Lamiera:

UNI EN 10051

UNI EN 10130

UNI EN 10131

Lamiera zincata:

UNI EN 10142

UNI EN 10143

Sicurezza sul lavoro:

D.Lgs. N.81/2008 "Testo unico in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro".

Protezione dell'ambiente:

D.Lgs. N.22/1997 (legge Ronchi) "Attuazione delle direttive 91/156/CEE sui rifiuti, 91/689/CEE sui rifiuti pericolosi, 94/62/CE sugli imballaggi e sui rifiuti di imballaggio" e successivi aggiornamenti; D.Lgs. N.152/2006 "Norme in materia di tutela dell'ambiente".