

Caratteristiche tecniche armadi di sicurezza

Armadio con ante battente: realizzato con struttura componibile autoportante, in lamiera di acciaio di prima scelta DD11 UNI EN 10111, da 30/10 mm di spessore, presso-piegata, verniciato a polveri elettrostatiche di resine epossipoliestere, previo trattamento di fosfosgrassaggio. I fianchi, il top e la base sono saldati a filo continuo negli elementi di assemblaggio. I 4 ripiani sono regolabili su cremagliera, con passo da 30 mm.

Ante Battente: in lamiera di acciaio presso piegata attrezzate con cerniere d'acciaio "invisibili" dall'esterno con apertura di 110°. La chiusura dell'armadio è ottenuta mediante 5 robustissimi chiavistelli, che bloccano l'anta al centro, in alto e in basso. La serratura di sicurezza viene azionata tramite chiave a doppia mappa non estraibile ad armadio aperto, in duplice esemplare. Maniglia in zama per ogni anta, per una comoda apertura. Nella versione a combinazione l'apertura dell'armadio è controllata da 3 combinatori a 20 posizioni ciascuno e da una chiave doppia mappa non estraibile ad armadio aperto in duplice esemplare.

Caratteristiche tecniche armadi fitofarmaci

Armadio ante battenti: armadio realizzato in struttura componibile autoportante, in lamiera d'acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata. I fianchi di tutti gli armadi hanno gli spigoli esterni verticali arrotondati con raggio di curvatura da 2 mm in conformità delle vigenti norme di sicurezza. Verniciato a polveri elettrostatiche di resine epossipoliestere, previo trattamento di fosfosgrassaggio.

Ante battenti: in lamiera di acciaio presso piegata con 2 cerniere ad innesto "invisibili", apertura a 110°, maniglia incassata quadra in ABS con serratura integrata a 2 punti di chiusura top e base con doppia chiave pieghevole anti-infortunistica. Gli armadi sono verniciati con polveri elettrostatiche di resine epossipoliestere, previo trattamento di fosfosgrassaggio.

Armadio basso: Vasca di raccolta con capacità da 20 litri, più una vasca di raccolta intermedia regolabile con capacità da 12 litri per un totale di 32 litri. Sistema di ventilazione naturale protetto dall'intrusione di corpi esterni. Volume complessivo interno 450 litri.

Armadio Alto: Vasca di raccolta con capacità da 20 litri e 3 vasche di raccolta intermedie regolabili con capacità da 12 litri cadauna per un totale di 56 litri. Sistema di ventilazione naturale protetto dall'intrusione di corpi esterni. Volume complessivo interno 900 litri.