

## ARMADIO SPOGLIATOIO SPECIALISTICO

### 60x50x195 PD COL1 FIL1 ALLESTIMENTO PM 12



Immagine indicativa

**DIMENSIONI cm: 60 X 50 X 195 H**

Peso: kg 31

Volume: mc. 0,58

#### **Vani 1 – dotazione interna cad. vano:**

Cassonetto porta stivali sul lato dx

3 vani porta oggetti sul lato sx

Asta porta grucce collocata al cielo dell'armadio (ganci esclusi e forniti a richiesta)

3 ganci su anta per alloggiamento dotazioni varie

Porta salvietta / ombrello, vaschetta raccogli gocce e specchio su anta

Supporto per paletta

Porta cartellino in materiale plastificato applicato all'anta

#### **Sistemi di chiusura standard disponibili:**

- maniglia in metallo lucchettabile a frizione con sistema anti effrazione
- serratura a cilindro con doppia chiave in dotazione.

**Colore di serie corpo: Grigio RAL 7035**

**Colore di serie ante: Grigio RAL 7035**

Armadio spogliatoio monoblocco (elettro-puntato non assemblato) su piedi. Produzione 100% italiana. Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.

**Ante speciali dotate di n. 2 canottature di rinforzo (1 lato cerniere e 1 lato chiusura)** e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore.

**Cerniere interne speciali antiscasso con perno di rotazione interno invisibile ad anta chiusa.**

Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6

Nervature longitudinali su fianchi e porte.

Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Trattamento delle superfici: a mezzo fosfato di ferro pesante come preparazione alla verniciatura che avviene per elettrodeposizione anodica con spessore garantito in ogni parte del mobile.

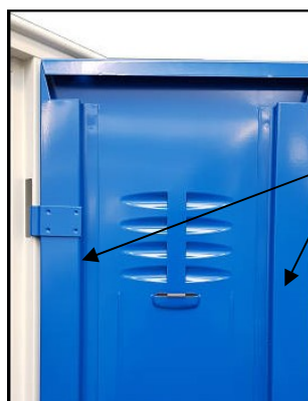
Reticolazione a forno a 180°.

Vernici: acriliche con elevata resistenza alla corrosione secondo le norme A.S.T.M.B. 117.64 e succ.var.

## CARATTERISTICHE PRODUTTIVE



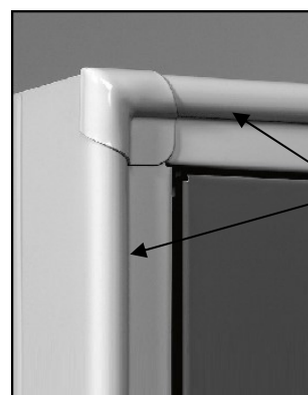
**Cerniere interne  
anti scasso  
non visibili  
dall'esterno**



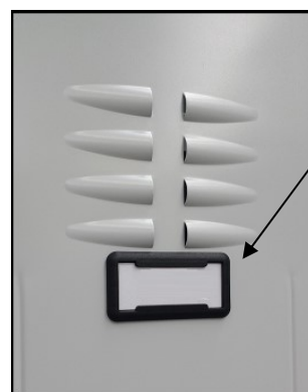
**N. 2 canottature  
di rinforzo interne  
cad anta**



**Cardine e perno  
di rotazione  
Interno**



**Bordo arrotondato  
anti urto / anti  
trauma raggio 6 mm**



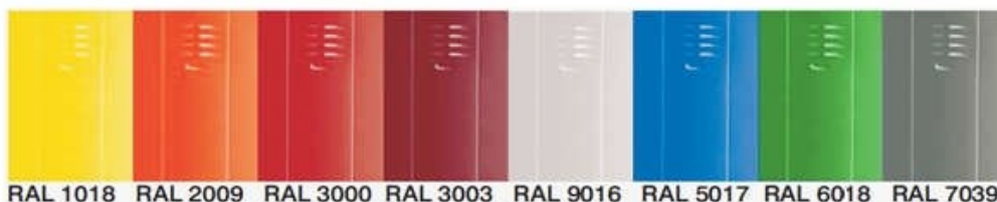
**Porta cartellino in  
materiale plastico  
applicato all'anta**

## ACCESSORI / PERSONALIZZAZIONI A RICHIESTA CON SUPPLEMENTO ECONOMICO:

- Tetto inclinato
- Feritoia su anta per inserimento lettere / comunicazioni dall'esterno
- Cassetta postale su anta interna per contenimento lettere / comunicazioni
- Copri piedi in ABS anti corrosione
- Kit piede regolabile frontale e posteriore
- Zoccolatura di base in polipropilene PP anti corrosione / anti statico / antinfortunistico



- Differenti varietà di serrature (maniglia anti-effrazione / serratura a 3 punti di chiusura / serratura a combinazione meccanica / serratura a codice elettronico / serratura con moneta a cauzione)
- Colorazione ante come da tabella sotto riportata



## CERTIFICAZIONI:

UNI 12720:2009	resistenza ai liquidi freddi
UNI 12721:2009	resistenza al calore umido
UNI 12722:2009	resistenza al calore secco
UNI 13722:2004	riflessione speculare della superficie
UNI 15187:2007	resistenza alla luce
UNI 1520:2007	prova di imbutitura
UNI 2409:2007	quadrettatura
UNI 8901:1986	determinazione della resistenza all'urto
UNI 9115:1987	comportamento delle superfici all'usura per abrasione
UNI 9227:2006	resistenza alla corrosione
UNI 9300:1988 E FA 276:1989	tendenza a ritenere lo sporco
UNI 9428:1989	determinazione della resistenza alla graffiatura
UNI 9429:1989	resistenza agli sbalzi di temperatura
UNI 10782: 1999	durezza matita

### **UNI EN 16121 : 2013**

requisiti per la sicurezza, resistenza, durabilità e stabilità per mobili contenitori non domestici

### **UNI EN 16122 : 2012**

requisiti per la sicurezza, resistenza, durabilità e stabilità per mobili contenitori non domestici

**C.A.M.** (criteri ambientali minimi)