

ARMADIO SPOGLIATOIO CON TRAMEZZA E AERAZIONE MAGGIORATA

“MODELLO 214/01/ANTE FORATE”



Immagine indicativa

DIMENSIONI cm: 50 X 50 X 180 H

Peso: kg 27

Volume: mc. 0,45

Vani 1 – dotazione interna vano:

Ripiano superiore con sottostante tubo ovale porta grucce in PVC completo di ganci scorrevoli

Tramezza sporco / pulito

Porta ombrello e vaschetta raccogli gocce su anta

Porta cartellino in materiale plastico 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 fori di aerazione diametro mm 5 a tutta altezza.

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



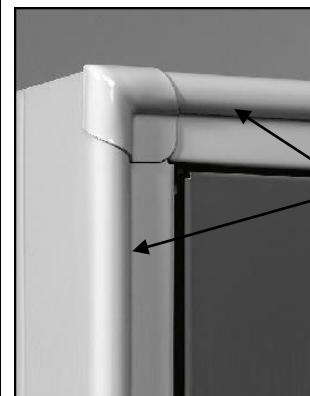
**Cerniere interne
anti scasso
non visibili
dall'esterno**



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



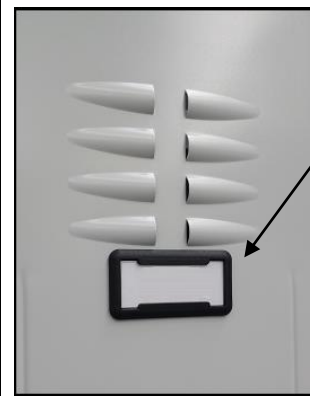
**Cardine e perno
di rotazione
Interno**



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



**Tubo ovale in
PVC completi di
ganci scorrevoli
non estraibili**



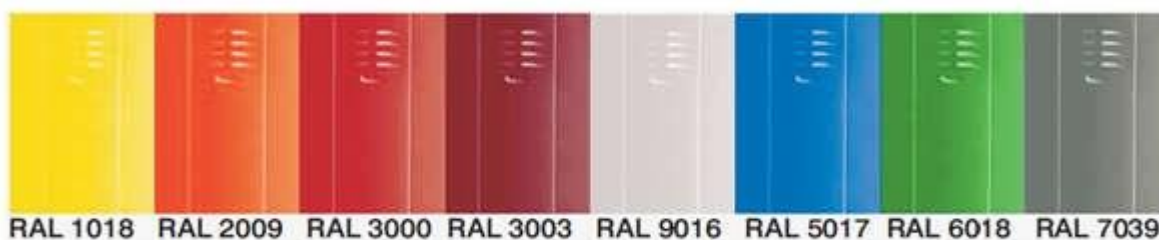
**Porta cartellino in
materiale plastico
applicato all'anta**

ACCESSORI / PERSONALIZZAZIONI:

- Tetto inclinato
- Piano inferiore porta scarpe
- Copri piedi in ABS anti corrosione
- Kit piede regolabile frontale e posteriore
- Zoccolo 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)
- Possibilità di inserimento ante in laminato HPL spessore 8 mm
- Possibilità di inserimento ante in nobilitato truciolare spessore 18 mm
- 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

sicurezza, resistenza, durabilità e stabilità dei mobili
contenitori non domestici

UNI EN 16122 / 2012

resistenza, durabilità e stabilità dei mobili contenitori domestici
e non domestici

CAM (CRITERI AMBIENTALI MINIMI) VOC