

## GAESCO SRL

SEDE OPERATIVA: Via Ceresio 35/G Vigevano PV - Tel. 0381 63.61.01 - FAX 0381 63.02.08  
www.gaesco.it - www.tuttoscaffali.it/eshop - www.tuttoarmadietti.it - gaesco@gaesco.it

### ARMADIO SPOGLIATOIO TRADIZIONALE SU PANCA

#### “MODELLO 005001”



**DIMENSIONI cm: 35 X 35+30 X 210 H**

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

Ripiano superiore con sottostante tubo ovale porta grucce in PVC completo di ganci scorrevoli  
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 tradizionale su PANCA con doghe in legno.

Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.

Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore.

**Cerniere interne speciali antiscasso.** bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6  
Nervature longitudinali su fianchi e porte.

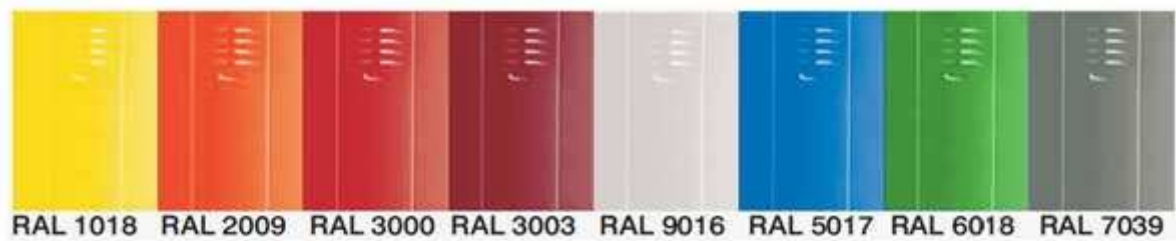
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

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.

## ACCESSORI / PERSONALIZZAZIONI:

- Tetto inclinato
- Piano inferiore porta scarpe
- Tramezza sporco / pulito
- 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  |