

## Scheda tecnica UB-CS90116

Armadi Metallici Casellari Scuola e Comunità

<b>Denominazione</b>	Armadio casellario monoblocco
<b>Dimensioni (LxPxH)</b>	1200x500x1800 mm
<b>Dimensioni vano (LxPxH)</b>	292x473x322 mm
<b>Dimensioni ingresso (LxH)</b>	233x294 mm
<b>N° posti/vani</b>	20
<b>N° vani per colonna</b>	5
<b>Materiale</b>	DC01/FeP01 UNI EN 10130
<b>Peso (Kg)</b>	74
<b>Volume (m3)</b>	1,08



### Caratteristiche generali

Base e corpo

Base su piedi in acciaio, h. 120 mm. con inserti in plastica antiossidazione ,predisposti per inserimento piedino di regolazione a registrazione micrometrica in acciaio zincato con puntaie in materiale plastico. Nervature di rinforzo atte ad accogliere lo zoccolo ad incastro.Corpo formato da pannellatura unica tra tetto e schiena unito tramite microgiunzione, a creare asole per l'aerazione e fianchi spessore frontale 30 mm.con bordi antitaglio piegati su tre ordini.

Ante

Ante dotate di cerniere interne con perno di rotazione esterno a 180 °,canottatura di rinforzo sul lato cerniere e pieghe antitaglio su tre ordini sui lati rimanenti,feritoie di aerazione superiori ed inferiori,portacartellino stampato.

serratura a cilindro con doppia chiave in dotazione.

Allestimento interno

Leva ad una via.

interno vuoto

Colore anta/corpo

Vernice a polvere epossipoliestere colore RAL 7035.

Norme di riferimento

Dichiarazione di conformità D.Lgs.81/2008, EN UNI ISO 9001, EN UNI ISO 14001, Prove UNI sul prodotto e sulle finiture.

Varianti di configurazione.

Su zoccolo; su piedi inox; senza piedi.

Base

Senza lavorazioni; con foratura tipo 1; in HPL; in plexiglass.

Ante

Lucchettabile; serratura a 2000/10000 combinazioni; serratura a combinazione meccanica; a

Serrature

combinazione elettronica; a cauzione (€1,00).

Colore corpo / anta



### Accessori

Tetto inclinato - Panca portante - Kit Piedi regolabili - Lucchetto per maniglia lucchettabile - Kit Guscio copri piede anticorrosione

### Ricambi

Serratura tipo Yale con doppia chiave - Maniglia Lucchettabile - Anta H. mm. 316

# ARMADI E ARREDO TECNICO

Stile intramontabile e materiali di prima qualità fanno di questo armadio che celebra i più alti canoni di funzionalità. Con le sue linee classiche ed essenziali, è la soluzione con il miglior rapporto qualità/prezzo, perfetta soprattutto per il mondo dell'industria (ma adatta a ogni situazione lavorativa). È disponibile anche in versione bicolore, per adattarsi al meglio in ogni ambiente.

## Apertura ante a 180°

- Cerniere antieffrazione che consentono l'apertura a 180°: questo accorgimento migliora la fruibilità del vano e facilita la fuga senza ostacoli in caso di necessità.
- Feritoie d'aerazione per consentire un veloce flusso e ricambio d'aria nel mobile.
- Cartellino indicatore (porta nome o numerazione vani).
- Il sistema di chiusura può alternativamente essere con serratura a doppia chiave antitrauma, maniglia lucchettabile a frizione antieffrazione, chiusura a moneta, con combinazione meccanica a 4 cifre (9999 combinazioni) o elettronica (con tastierino numerico; biometrica - impronta - badge) App con sistema controllo accessi. Per tutti i sistemi è previsto un passe-partout, una chiave o un codice di sblocco di sicurezza.

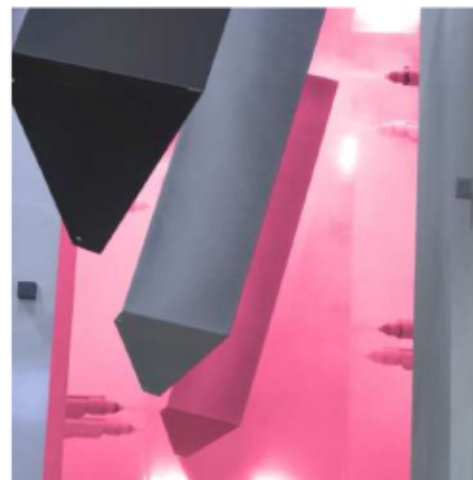


## Verniciatura green

Il sistema di verniciatura a polveri ecologiche certificate Smart Green garantisce un risultato ecomotabile e assicura la qualità del prodotto finale. I mobili di tutte le linee possono essere personalizzati con vari cromatismi, a seconda delle varianti di configurazione.

## Sistema di ricambio aria

La micro giunzione (microasole) tra tetto e schiena crea un effetto camino: l'aria calda degli abiti indossati viene spinta verso l'alto dall'aria fredda che entra dalle asole della porta, favorendo un rapido ricambio.



## Sistema anti ossidazione piedi

I piedi sono dotati di un inserto in materiale plastico anti ossidazione per evitare il contatto tra lamiera e pavimento. Il sistema è predisposto per piedino regolabile in caso di dislivelli del pavimento.

Le informazioni sopra riportate sono a titolo indicativo e suscettibili di modifiche dovute all'evoluzione tecnica di prodotti e di processi. Tali informazioni non impegnano il fabbricante.