



## Mobile per aula scolastica con ante di colore blu talco h979\_22

Mobile per aula scolastica con ante di colore blu talco e struttura in rovere oasis. Dimensioni: L 900 x P 400 x h 1470 mm.

Il mobile per aula scolastica h979\_22 è progettato per offrire ordine, praticità e sicurezza negli ambienti educativi. Grazie alla sua struttura robusta in melaminico da 19 mm e ai ripiani regolabili, consente di organizzare materiali didattici, libri e oggetti personali in modo efficace.

Le ante blu talco, dotate di cerniere superangolari con scodellino anti-intrappolamento Ø35, garantiscono la sicurezza degli studenti, prevenendo il rischio di schiacciamento delle dita. Le maniglie ergonomiche bianche in zama da 96 mm assicurano una presa comoda e sicura.

L'interno del mobile è suddiviso con ripiani regolabili in 3 posizioni, grazie ai supporti con boccola Ø20 mm, per un'organizzazione personalizzabile. I piedini in PVC da 30 mm, regolabili dall'interno, offrono stabilità anche su superfici irregolari.

Il mobile viene fornito assemblato, pronto per l'uso immediato, ed è certificato ISO 9001, 14001 e 14006, garantendo elevati standard di qualità e sostenibilità.

Migliora l'organizzazione della tua aula con un mobile pratico e sicuro! Acquista ora il modello h979\_22 o richiedi un preventivo personalizzato.

### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L 900 x P 400 x h 1470 mm
- Struttura: Melaminico da 19 mm con schienale da 8 mm
- Bordi: ABS da 1 mm
- Ante: 2 ante di colore blu talco
- Cerniere: Superangolari con scodellino anti-intrappolamento Ø35
- Maniglie: Ergonomiche in zama da 96 mm, colore bianco
- Interno: 3 ripiani regolabili con supporto boccola Ø20 mm
- Piedini: PVC da 30 mm, regolabili dall'interno
- Colore struttura: Rovere Oasis
- Colore retro: Bianco

- Colore ante: Blu Talco
- Fornitura: Assemblato
- Certificazioni: ISO 9001, 14001 e 14006

Benefici per l'utente:

- Sicurezza garantita: Cerniere anti-intrappolamento per proteggere i bambini.
- Organizzazione ottimale: Ripiani regolabili per una gestione flessibile dello spazio.
- Materiali durevoli: Struttura robusta e bordi rinforzati in ABS.
- Stabilità su ogni superficie: Piedini regolabili per un perfetto adattamento ai pavimenti.
- Pronto all'uso: Fornito già assemblato, senza necessità di montaggio.

FAQ:

1. Il mobile arriva già montato? Sì, viene fornito assemblato e pronto all'uso.
2. I ripiani interni sono regolabili? Sì, l'armadio è dotato di 3 ripiani regolabili in altezza per un'organizzazione più flessibile dello spazio.
3. Il mobile è resistente a urti e graffi? Sì, grazie alla struttura in melaminico di alta qualità con bordi in ABS, offre un'ottima resistenza e durabilità nel tempo.
4. I piedini sono regolabili? Sì, i piedini in PVC da 30 mm sono regolabili dall'interno, garantendo maggiore stabilità anche su pavimenti irregolari.
5. È adatto solo per scuole dell'infanzia? No, il mobile è perfetto anche per scuole primarie, biblioteche e ludoteche, offrendo versatilità e funzionalità in diversi ambienti educativi.

Mini guida all'acquisto:

Quando si sceglie un mobile per scuola infanzia, è essenziale valutare resistenza, sicurezza e capacità di organizzazione. Il modello h979\_22 è perfetto per ambienti scolastici, grazie alla struttura robusta, ai ripiani regolabili e ai materiali certificati.

Acquista ora il mobile h979\_22 e ottimizza lo spazio della tua aula con un design funzionale e sicuro!

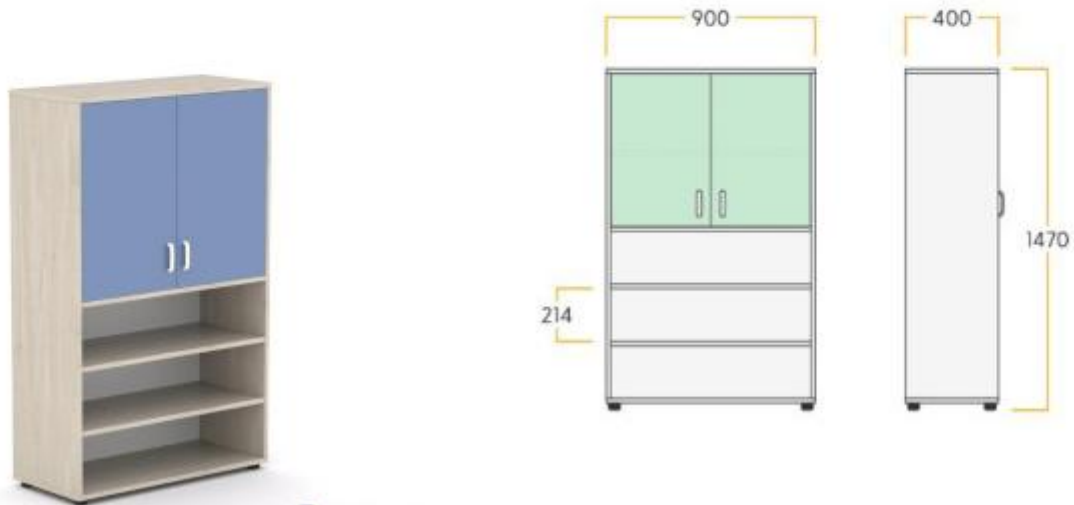
Mobile per aula scolastica, armadietto con ante blu talco, mobile in melaminico per scuola, mobile con ripiani regolabili, armadio per scuola infanzia, arredo scuola certificato ISO, mobile per organizzazione materiali scolastici, armadio con ante per aula, mobili per asili e scuole.

\*Immagine puramente indicativa.

## INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 1470.0000
- **Larghezza in millimetri** 900.0000
- **Profondità in millimetri** 400.0000

## Mobile per aula scolastica con ante di colore blu talco h979\_22



HOLITY.COM

HOLITY.COM

### Mobile per aula scolastica con ante di colore blu talco h979\_22

Materiale\_struttura: legno

Altezza in millimetri: 1470 mm

Larghezza in millimetri: 900 mm

Profondità in millimetri: 400 mm