



Banco rombo aggregabile aula 4.0 h 59 cm h908_127

Banco a forma di rombo aggregabile, progettato per aule modulari. Dimensioni: L. 80 x L. 134 x P. 79,5 x h. 59 cm. Grandezza: 3. Struttura in acciaio e piano in pannello ecologico 100% legno riciclato. Colore piano: arancio.

Il **banco rombo aggregabile h908_127** rappresenta una soluzione innovativa per la **didattica collaborativa**, progettato per creare **spazi dinamici e flessibili** nelle **aule scolastiche moderne**. La **forma a rombo aggregabile** consente di unire più banchi per configurazioni personalizzate, ideali per attività di gruppo, lavori collaborativi o lezioni frontali.

La **struttura robusta**, con gambe in **tubo di acciaio Ø 40 mm**, garantisce **stabilità e durata nel tempo**, anche in contesti scolastici intensivi. Il **piano in pannello ecologico realizzato al 100% in legno riciclato** rispetta i **requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi)**, offrendo una soluzione sostenibile e rispettosa dell'ambiente.

Il banco ha un'**altezza di 59 cm (grandezza 3)**, risultando ideale per **studenti delle scuole primarie** e garantendo una **postura corretta e comfort** durante le attività scolastiche. Il **piano arancione** aggiunge un tocco di vivacità e stimola la creatività degli studenti, rendendo l'ambiente scolastico più accogliente e moderno. Previo preventivo, è possibile richiedere diversa colorazione del piano scegliendo tra le colorazioni presenti nella cartella colori allegata (vedere immagine).

Trasforma la tua aula con il **banco rombo h908_127!** **Ordina ora** per creare uno spazio didattico innovativo e sostenibile, su misura per la didattica del futuro.

Caratteristiche tecniche:

- **Dimensioni:** L. 80 x L. 134 x P. 79,5 x h. 59 cm
- **Grandezza:** 3
- **Modello:** aggregabile a rombo
- **Struttura:** gambe in tubo di acciaio Ø 40 mm
- **Piano:** pannello ecologico 100% legno riciclato
- **Colore piano:** arancio
- **Requisiti ambientali:** rispetta i requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi)
- **Utilizzo:** scuole primarie, aule modulari, progetti scuola 4.0

Benefici per l'utente:

- **Design modulare:** la forma a rombo consente configurazioni personalizzate per favorire la didattica collaborativa.
- **Materiali sostenibili:** piano in legno riciclato al 100%, conforme ai requisiti CAM.
- **Struttura resistente:** gambe in acciaio Ø 40 mm per garantire durata e stabilità.
- **Ergonomia per i più piccoli:** altezza di 59 cm, ideale per studenti delle scuole primarie.
- **Ambiente stimolante:** design moderno e colorato per un'aula più accogliente.

FAQ:

1. **Per quale fascia d'età è indicato il banco?**

È adatto per studenti delle scuole primarie, grazie all'altezza di 59 cm (grandezza 3).

2. **Il banco è utilizzabile per configurazioni modulari?**

Sì, la forma a rombo aggregabile consente di creare disposizioni personalizzate per attività individuali o di gruppo.

3. Il piano del banco è resistente e sostenibile?

Sì, il piano è realizzato in pannello ecologico 100% legno riciclato, conforme ai requisiti CAM, garantendo sostenibilità e resistenza all'uso quotidiano.

4. È facile da spostare e riorganizzare?

Sì, il banco è progettato per essere leggero ma stabile, facilitando la riorganizzazione dello spazio in aula.

5. Il banco è adatto per progetti scuola 4.0?

Certamente! È pensato per rispondere alle esigenze delle aule modulari e dei progetti scuola 4.0, che promuovono l'apprendimento innovativo.

Mini guida all'acquisto:

Il **banco rombo h908_127** è la soluzione perfetta per chi desidera creare **aule modulari e dinamiche**, in linea con i principi dei **progetti scuola 4.0**. La sua **forma aggregabile** permette di configurare rapidamente lo spazio, favorendo il **lavoro di gruppo e le attività collaborative**.

Grazie al **piano in legno riciclato**, conforme ai **requisiti CAM**, il banco offre una soluzione ecologica e rispettosa dell'ambiente. L'altezza di **59 cm** assicura **ergonomia e comfort per i bambini delle scuole primarie**, rendendolo ideale per sessioni di studio prolungate. La **struttura solida e il design vivace** lo rendono un elemento chiave per aule innovative e orientate al futuro.

Banco rombo scuola, banco aggregabile scuola 4.0, banco in legno riciclato, banco sostenibile per scuole, banco per scuola primaria altezza 59 cm, banco modulare per aule scolastiche, banco didattico innovativo.

**Immagini puramente indicativa. Il piano del tavolo è realizzato nella colorazione arancio.*

**Il prezzo indicato è per un tavolo singolo. La seconda immagine mostra una composizione di più banchi aggregati per illustrare le potenzialità della configurazione. Per ordinare l'intera composizione bisogna acquistare il banco in quantità 3.*

**Previo preventivo, è possibile richiedere diversa colorazione del piano scegliendo tra le colorazioni presenti in cartella colori allegata.*

INFORMAZIONI

- **Grandezza** Grandezza 3

Banco rombo aggregabile aula 4.0 h 59 cm h908_127



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Banco rombo aggregabile
aula 4.0 h
59 cm h908_127

Grandezza: Grandezza 3



HOLITY.COM