



## Lavabo in polipropilene 1200x750x900mm con scolapiatti h998\_03

Lavello da laboratorio in polipropilene bianco con vasca, scolapiatti, bordo perimetrale e base in melamina a 2 ante. Dim.: L.1200 x P.750 x h.900 mm. Vasca: L. 400 x P. 400 x h. 250 mm.

Il lavello da laboratorio con mobile h998\_03 è una soluzione robusta e funzionale, pensata per ambienti tecnici che richiedono materiali resistenti. Il lavello superiore è in polipropilene bianco, un materiale plastico omopolimero noto per la sua elevata resistenza chimica, garantendo un'eccellente durata anche in presenza di sostanze corrosive.

Con dimensioni totali di 1200 mm di larghezza, 750 mm di profondità e 900 mm di altezza, il mobile con lavello presenta una vasca interna di dimensioni L. 400 x P. 400 x h. 250 mm. L'area scolapiatti integrata dispone di fessure progettate specificamente per permettere lo scarico dei liquidi di lavaggio, rendendo semplice e igienica la fase di asciugatura delle attrezzature da laboratorio.

Il bordo perimetrale contribuisce a contenere liquidi e prevenire fuoriuscite accidentali durante l'uso. Il mobile sotto, costruito in melamina da 19 mm con bordi in ABS, è dotato di due ante per un comodo accesso allo spazio di stoccaggio sottostante, utile per riporre materiali e accessori. Inoltre, dispone di piedini regolabili e cerniere con apertura a 270°, rivestite con vernice epossidica, e maniglie in acciaio inox.

Questo modello è particolarmente indicato per laboratori di ricerca, industriali e didattici, e consente l'installazione di numerosi accessori, come rubinetti per acqua deionizzata e postazioni lavaocchi (accessori non inclusi).

Cosa aspetti? Acquista il lavello da laboratorio in polipropilene h998\_03 con scolapiatti per una postazione di lavoro completa, durevole e funzionale, perfetta per ogni laboratorio tecnico e scientifico. Contattaci per maggiori info.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni totali: L. 1200 x P. 750 x h. 900 mm
- Dimensioni vasca interna: L. 400 x P. 400 x h. 250 mm
- Dimensioni esterne lavello: 1200 x 750 mm
- Materiale vasca: polipropilene (plastica omopolimero)
- Scolapiatti: con fessure di scarico liquidi
- Bordo: perimetrale di contenimento
- Base: pannello melaminico da 19 mm, con bordi in ABS, piedini regolabili e cerniere con apertura a 270° rivestite con vernice epossidica. Maniglie in acciaio inox.
- Numero ante: 2
- Colore: bianco
- Resistenza: elevata resistenza chimica

Benefici per l'utente:

- Elevata resistenza chimica: ideale per ambienti con sostanze corrosive.
- Area scolapiatti funzionale: per asciugare attrezzature in modo igienico.
- Vasca spaziosa: adatta a numerose operazioni di laboratorio.
- Bordo contenitivo: limita fuoriuscite accidentali di liquidi.
- Base con ampio spazio di stoccaggio: due ante in melamina per organizzare il laboratorio.

FAQ:

Mini guida all'acquisto: Scegli un lavabo in polipropilene con scolapiatti integrati per un ambiente di lavoro efficiente. Controlla le dimensioni della vasca e la presenza di un bordo perimetrale per gestire meglio i liquidi. Una base in melamina con due ante ti offre un comodo spazio di stoccaggio. Assicurati che sia predisposto per accessori utili come rubinetti per acqua deionizzata o postazioni lavaocchi per un uso versatile.

Lavabo laboratorio con scolapiatti, lavello polipropilene, lavello resistente chimico, lavabo laboratorio didattico, lavabo con base melamina, scolapiatti con fessure.

\*Immagini puramente indicative.

## INFORMAZIONI

Lavabo in polipropilene 1200x750x900mm con scolapiatti h998\_03



Lavabo in polipropilene  
1200x750x900mm con scolapiatti  
h998\_03

---