

# Top mensola in HPL-HS-HW per lavabi

Waschtischplatte für Waschbecken aus HPL, HS, HW

Encimera de HPL-HS-HW para lavabos



Di serie: 1 foro lavabo e 1 foro miscelatore. Completo di staffe.

Serienmäßig: Bohrungen für 1 Becken und 1 Armatur. Komplett mit Halterungen.

Estándar: 1 orificio de lavabo y 1 orificio de mezclador. Completo con soportes.

## Optional / Optional / Opcional

### Cod. FA

FA

Per un foro lavabo e miscelatore, aggiuntivi, €  
Für zusätzliche Bohrungen für Ablauf und Armaturen, €  
Para agujero del lavabo y mezclador adicional, €

### Cod. SF

SF

Senza foro miscelatore  
Ohne Armaturlochbohrung  
Sin orificio mezclador

→ **904** Sifoni e pilette / Siphons und Abflüsse / Sifones y desagües

Per foro lavabo di altri fornitori o foro rubinetteria speciale fornire scheda tecnica per verifica della compatibilità. Costo aggiuntivo €  
Bei Beckenlöchern fuer Waschbecken anderer Anbieter oder speziellen Hahnlöchern technisches Datenblatt zur Überprüfung der Kompatibilität bereitstellen. Aufpreis €

Para orificios para lavabos de otros proveedores o para grifos especiales, proporcione la hoja de datos técnicos para verificar la compatibilidad. Coste adicional €

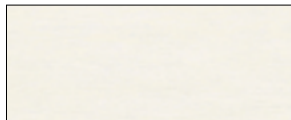
# Top mensola in HPL-HS-HW per lavabi

Waschtischplatte für Waschbecken aus HPL, HS, HW

Encimera de HPL-HS-HW para lavabos

## HPL / HIGH PRESSURE LAMINATE

### CAT. HPL



**B533**  
White Wood



**B534**  
Olmo



**B539**  
Bianco Dax Stone



**B508**  
Portland



**B546**  
Ossido



**B500**  
Fossile



**B545**  
Cesar Brown Stone

### CAT. HS



**HS563**  
Emperador



**HS424**  
Calacatta



**HS555**  
Botticino



**HS547**  
Travertino

### CAT. HW



**HW587**  
Rovere Slavonia



**HW669**  
Rovere Primitivo

P	H	L max	kg	COD.	HPL - HS - HW	
					Prezzo al metro Meterpreis Precio por metro	Prezzo fisso Fixpreis Precio fijo
51,5	8	400	12 /m	<b>ME5HP8</b>		
	10	400	13 /m	<b>ME5HP10</b>		
53	8	400	12 /m	<b>ME53HP8</b>		
	10	400	13 /m	<b>ME53HP10</b>		

# HPL (High Pressure Laminate)

I laminati ad alta pressione HPL (High Pressure Laminate) sono costituiti da numerosi strati di carta impregnati con resine termoindurenti e compattati attraverso l'azione combinata di calore e alta pressione. Il risultato è un prodotto stabile, non reattivo, omogeneo, non poroso e di alta densità, con caratteristiche fisiche e chimiche che lo rendono estremamente robusto. Resistente a graffi, urti, abrasioni, sostanze chimiche e calore, HPL-Unicolor è l'ideale per una vasta gamma di applicazioni per l'interior design.

## Manutenzione e pulizia

Pulire con panno morbido o spugna non abrasiva umida utilizzando detergenti neutri non abrasivi. Al termine dell'operazione di pulizia risciacquare bene la superficie. Non utilizzare solventi chimici aggressivi quali acetone, trielina, solventi, prodotti cerati, candeggianti o clorati.

Die Hochdrucklaminat HPL (High Pressure Laminate) bestehen aus mehreren Schichten von mit duroplastischen Harzen getränktem Papier die durch die kombinierte Wirkung von Wärme und hohem Druck verdichtet werden. Das Ergebnis ist ein stabiles, nicht-reaktives, homogenes, porenfreies Produkt mit hoher Dichte, mit physikalischen und chemischen Eigenschaften, die sie extrem robust machen. Widerstandsfähig gegen Kratzer, Stöße, Abrieb, Chemikalien und Wärme, ist HPL-Unicolor ideal für eine breite Palette von Anwendungen für den Innenausbau.

## Wartung und Reinigung

Mit einem weichen feuchten Tuch oder einem nicht-scheuernden Schwamm mit einem milden, nicht scheuernden, in warmen Wasser verdünntem Reinigungsmittel reinigen. Nach der Reinigung spülen Sie die Oberfläche gut ab. Verwenden Sie keine scharfen chemischen Lösungsmitteln, wie Aceton, Trichlorethylen Lösungsmittel, Wachsprodukte, Bleichmittel oder Chlor.

Los laminados a alta presión HPL (High Pressure Laminate) están constituidos por numerosas capas de papel impregnado con resinas termoestables y compactadas por la acción combinada del calor y alta presión. El resultado es un producto estable, no reactivo, homogéneo, no poroso y de alta densidad, con características físicas y químicas que lo hacen extremadamente robusto. Resistente a los rasguños, golpes, abrasiones, sustancias químicas y al calor, HPL-Unicolor es ideal para una amplia gama de aplicaciones en el diseño de interiores.

## Mantenimiento y limpieza

Limpiar con un paño suave o esponja no abrasiva húmeda, utilizando detergentes neutros no abrasivos. Al finalizar la operación de limpieza aclarar bien la superficie. No utilizar disolventes químicos agresivos como acetonas, tricloroetileno, disolventes, productos de encerado, lejías o clorados.



Certificato per pannelli in melaminico e MDF a garanzia di utilizzo di pannelli con emissioni di formaldeide inferiori al minimo imposto dalla norma europea UNI EN13896.

Zertifikat für Melaminplatten und MDF-Platten, die den Einsatz von Platten mit geringeren Formaldehyd-Emissionen als die die von der Europäischen Norm UNI EN13896 gefordert werden, garantieren.

Certificado para paneles de melamina y MDF que garantiza la utilización de paneles con emisiones de formaldehído inferiores al mínimo estipulado por la norma europea UNI EN13896.



Certificato di trattamento del pannello con resine idrorepellenti.

Zertifikat über die Behandlung der Platte mit wasserabweisenden Harzen.

Certificado de tratamiento del panel con resinas hidrófugas.



Igienico  
hygienisch  
Higiénico



Facile da pulire  
Leicht zu reinigen  
De fácil limpieza



Resistente ai graffi  
Kratzfest  
Resistente a los arañazos



Ecologico  
Ökologisch  
Ecológico