

# Konsolenplatte **HOJA PLUS** h 12,2 cm

# GLOBO



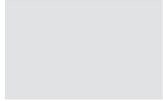
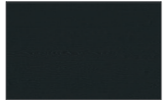
Breite cm	Tiefe cm	ART.
Von 1 bis 70	50,5	<b>HP070</b> *
Von 71 bis 105	50,5	<b>HP105</b>
Von 106 bis 140	50,5	<b>HP140</b>
Von 141 bis 190	50,5	<b>HP190</b>

## Kategorie der verfügbaren Oberflächen

Die Dicke der Konsolenplatte Hoja Plus variiert je nach Material und Oberfläche.

\* Nicht verfügbar

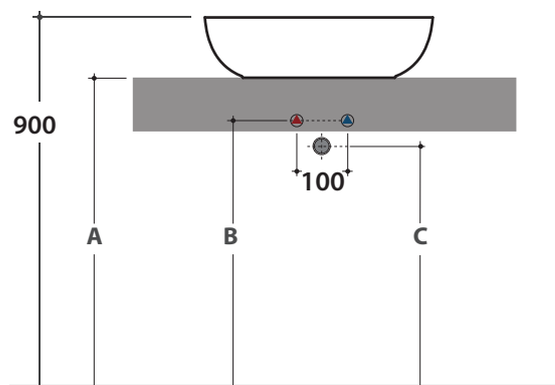
\* Nicht verfügbar

KATEGORIE 2	KATEGORIE 4	KATEGORIE 5	KATEGORIE 6
<b>CDF</b>  <b>Eolie</b> <b>EL</b>	<b>TEKNO</b>  <b>Bianco solid</b> <b>BS</b>	<b>LAMINAM</b>  <b>Gray stone</b> <b>GS</b>	<b>OAK</b>  <b>Eiche natur</b> <b>RA</b>
 <b>Sahara</b> <b>SH</b>		 <b>Dark stone</b> <b>DS</b>	 <b>Eiche gebrannt</b> <b>RO</b>
 <b>Ruggine</b> <b>RE</b>			

## Konsolenplatte **Hoja Plus**

### Montagemaße für Waschbecken auf Waschtischkonsole

Für die Vorbereitung der Wasseranschlüsse zur Montage der Aufsatzbecken beachten Sie bitte die in der folgenden Maßtabelle angegebenen Dimensionen.



Alle Maße, sowohl die angegebenen als auch die zu ermittelnden, beziehen sich auf eine Höhe der Waschbeckenfläche von **900 mm** vom Boden

Um die korrekten Maße der Hydraulikanschlüsse (**B** und **C**) zu ermitteln, müssen Sie die folgenden Formeln ausführen:

**B = A**  
(in der Tabelle wiedergegebenes Maß) - **80 mm**

**C = A**  
(in der Tabelle wiedergegebenes Maß) - **160 mm**

#### Beispiel:

Ausgewähltes Waschbecken: **B6R54**  
Maß **A** in der Tabelle = 760 mm

$(A\ 760\ \text{mm} - 80\ \text{mm}) = B\ 680\ \text{mm}$   
 $(A\ 760\ \text{mm} - 160\ \text{mm}) = C\ 600\ \text{mm}$

**A** = Installationshöhe der Konsolenplatte **Hoja Plus**  
(in der nebenstehenden Tabelle für jedes Waschbecken wiedergegeben)

**B** = Wasserladung für Armaturen auf der Fläche  
(mit Hilfe der Formel ermittelbar)

**C** = Wasserablass  
(mit Hilfe der Formel ermittelbar)

code	A*	code	A*
B6R81	780	B6R54	760
B6R65	780	LAT50	760
B6R63	760	B6T48	740
B6O65	740	B6T45	740
B6O60	740	B6Q45	740
B6O62	740	B6Q42	760
TFO60	740	B6Q43	740
TFO61	740	B6T42	740
B6R60	740	LAT41	760
LT061	760	B6Q38	740
GE045	750	B6T37	740
B6O54	740	TE035	760
B6O50	740	B6T30	740
B6R56	740	TF055	760
B6R53	740	TF042	760
B6R51	780	TF043	760

\* Berücksichtigen Sie bei der Verwendung von Keramikflächen TILE die Dicke der Keramikfläche von 15 mm; daher müsse die Maße **A** um 15 mm reduziert werden.