

Mensole **HOJA PLUS** h 12,2 cm

GLOBO



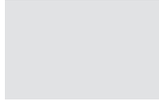
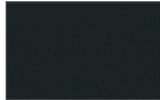
Larghezza cm	Profondità cm	ART.
da 1 a 70	50,5	HP070 *
da 71 a 105	50,5	HP105
da 106 a 140	50,5	HP140
da 141 a 190	50,5	HP190

Categorie di finiture disponibili

Gli spessori dei top Hoja variano a seconda del materiale di cui sono composti

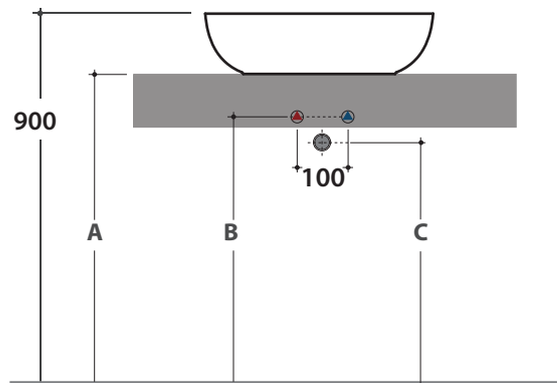
* Non disponibile

* Non disponibile

CATEGORIA 2	CATEGORIA 4	CATEGORIA 5	CATEGORIA 6
CDF	TEKNO	LAMINAM	ROVERE ANTICO
			
Eolie EL	Bianco solid BS	Gray stone GS	Rovere natura RA
			
Sahara SH		Dark stone DS	Rovere bruciato RO
			
Ruggine RE			

Quote predisposizione allacci idraulici per lavabi su mensole Hoja plus

Seguire lo schema e le tabelle sotto riportate, per ricavare le quote corrette degli allacci idraulici mediante formula indicata



Tutte le quote, sia quelle riportate che quelle da ricavare, fanno riferimento ad un'altezza del piano lavabo di **900** mm da terra

Per ricavare le quote corrette degli allacci idraulici (**B** e **C**) effettuare le seguenti formule :

$$\mathbf{B = A \text{ (quota riportata in tabella) - 80 mm}}$$

$$\mathbf{C = A \text{ (quota riportata in tabella) - 160 mm}}$$

Esempio :

Lavabo scelto : **B6R54**
Quota **A** in tabella = 760 mm

$$\mathbf{(A \ 760 \text{ mm} - 80 \text{ mm}) = B \ 680 \text{ mm}}$$

$$\mathbf{(A \ 760 \text{ mm} - 160 \text{ mm}) = C \ 600 \text{ mm}}$$

A = Altezza d'installazione della mensola **Hoja plus**
(riportato nelle tabelle a fianco per ogni lavabo disponibile)

B = Carico acqua per rubinetteria su piano
(ricavabile mediante formula)

C = Scarico acqua
(ricavabile mediante formula)

codice	A
B6R81	780
B6R65	780
B6R63	760
B6O65	740
B6O60	740
B6O62	740
TFO60	740
TFO61	740
B6R60	740
LT061	760
GE045	750
GE044	750
B6O54	740
B6O50	740
B6R56	740

codice	A
B6R53	740
B6R51	780
B6R54	760
LAT50	760
B6T48	740
B6T45	740
B6Q45	740
B6Q42	760
B6Q43	740
B6T42	740
LAT41	760
B6Q38	740
B6T37	740
TE035	760
B6T30	740