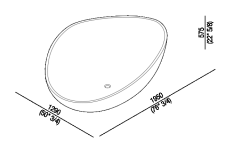




Vasca AVAS1097_

Benedini Associati, 2014

Vasca free-standing dalla forma irregolare e organica.



Finiture



Bianco



Bianco/grigio scuro



Bianco/grigio chiaro

Materiali



Cristalplant® biobased



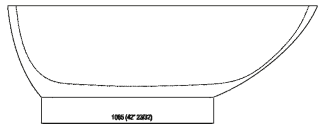
Vasca in Cristalplant® biobased bianco o bicolore (esterno grigio scuro RAL7021 o grigio chiaro RAL 7044); con foro per troppo pieno, senza fori per rubinetteria; questa può essere collocata a parete o a terra. È obbligatorio l'utilizzo della piletta sifonata .MET0477 o .MET0477C (.MET0434 o .MET0477C per vasche in esposizione). Per un'installazione più agevole, si suggerisce l'utilizzo del pozzetto per vasca AKITPZVAS. Drop ha forma irregolare, pertanto è corredata da dima (.IMB1877); per un corretto posizionamento è possibile richiederla in fase di realizzazione degli impianti. La versione bicolore può essere realizzata con colore indicato dal cliente con maggiorazione del 15% sul costo della finitura bicolore. La vasca può essere fornita anche in pietre o marmi a richiesta del cliente con costo da preventivare.

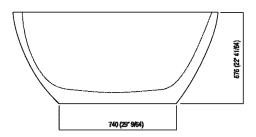
Altezza:	57.5 cm	22" 5/8 inches
Larghezza:	195 cm	76" 3/4 inches
Peso:	133 kg	293 lbs
ProfonditÃ:	129 cm	50" 3/4 inches
Capacita':	475	125 gal
Confezione:	138 x 205 x 78 cm	54" 1/4 x 80" 5/8 x 30" 3/4 inches
Peso della confezione:	213 kg	470 lbs

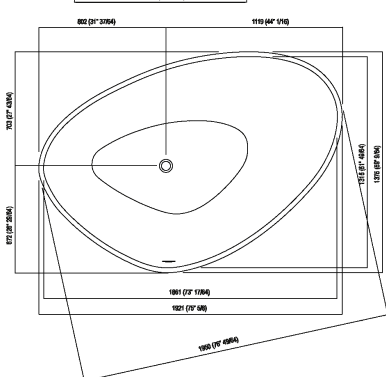




Dimensioni principali



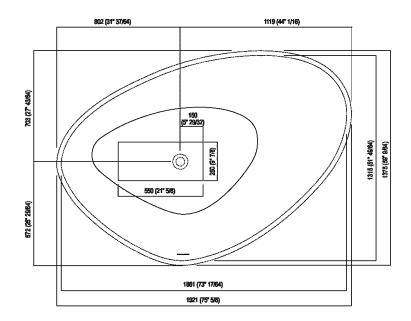








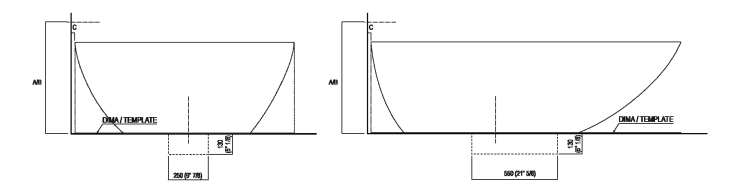
Quote per pozzetto







Quote per rubinetteria a parete



	A*	B**	С
FEZ 2 (EFEZ027)	675 (26*32/64)	-	80 (3"5/32)
LIMÓN (ELIM443)	675 (26"32/64)	-	80 (3"5/32)
MEMORY (EMEM324, EMEM343)	675 (26"32/64)	-	80 (3"5/32)
(EMEM342)	675 (26*32/64)	-	50 (1"31/32)
SQUARE (ERUB1117)	-	675 (26*32/64)	50 (1"31/32)
(ERUB1118)	-	675 (26"32/64)	80 (3"5/32)
SEN (ESEN0912V)	-	675 (26"32/64)	50 (1"31/32)

Per un corretto posizionamento del pozzetto e della rubinetteria è necessario utilizzare la dima in cartone con sagoma uguale al profilo della vasca.

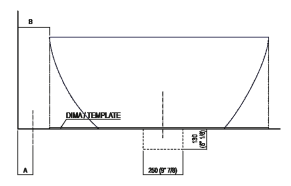
For a correct positioning of the recess and the tap it is necessary to use the carton template with the shape of the bathtub.

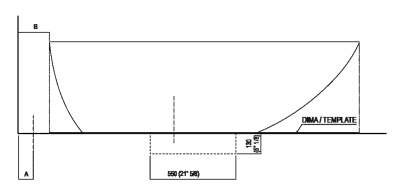
^{*} inserasse gruppo / axial distance for tap filo inferiore gruppo / Tap's lower edge





Quote per piantane da terra





		A	В
FEZ 2	(EFEZ026, .MET885)	90 (3"35/64)	175 (6"57/64)
	(EFEZ028)	135 (5"5/16)	230 (9"1/16)
LIMÓN	(ELIM425)	135 (5"5/16)	230 (9"1/16)
MEMORY (EMEM325)		135 (5"5/16)	230 (9"1/16)
MEMORY	MIX (EMIX425)	135 (5"5/16)	230 (9"1/16)
SQUARE	(ERUB1112, ERUB1115)	90 (3"35/64)	175 (6"57/64)
SEN	(ESEN0911, ESEN0977)	90 (3"35/64)	145 (5"45/64)

Per un corretto posizionamento del pozzetto e della rubinetteria è necessario utilizzare la dima in cartone con sagoma uguale al profilo superiore della vasca.

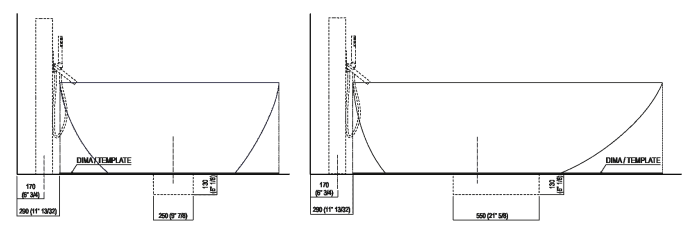
For a correct positioning of the recess and the tap it is necessary to use the carton template with the shape of the upper rim of the

bathtub.





Quote per colonna porta rubinetteria



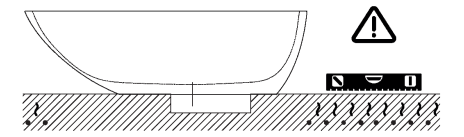
Per un corretto posizionamento del pozzetto e della rubinetteria è necessario utilizzare la dima in cartone con sagoma uguale al profilo superiore della vasca.

For a correct positioning of the recess and the tap it is necessary to use the carton template with the shape of the upper rim of the bathtub.





Nota



La vasca deve essere installata su un pavimento perfettamente piano. The bathtub must be positioned on a flat floor surface.

E' necessario predisporre a pavimento un pozzetto. It is necessary to prepare a recess in the floor.

Evitare di realizzare impianti di riscaldamento nell'area sottostante la vasca. Avoid the installation of floor heating plants in the area under the bathtub.