

# VASCA RIO 600 - 180x70

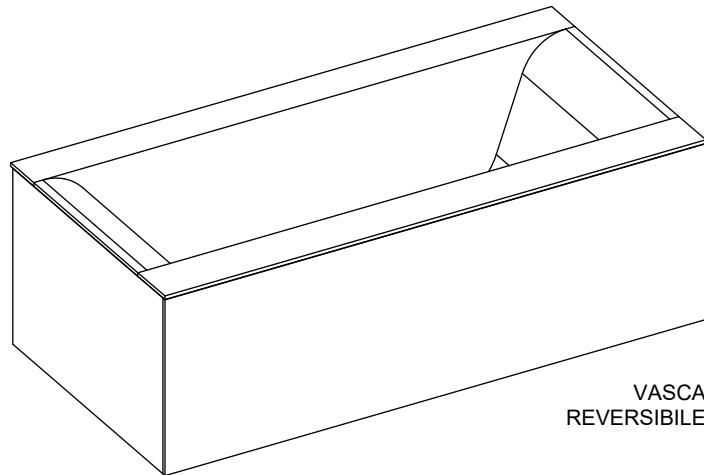
# SCHEDA TECNICA



L'installazione della vasca deve essere eseguita da personale abilitato sia per quanto riguarda il collegamento elettrico che per quello idraulico.

Prima di procedere al collegamento l'installatore deve verificare che l'impianto elettrico sia protetto da un interruttore differenziale (0,03) e che l'impianto di terra sia conforme alle normative vigenti nel paese di utilizzo.

La vasca idromassaggio deve essere collegata all'impianto elettrico in maniera fissa (con cavo H05-3x2,5mm tripolare con sezione da 2,5mm) attraverso un interruttore bipolare (apertura minima dei contatti 3mm) adeguato alla potenza (Kw) del prodotto da collegare, posto fuori dalle zone 0, 1, 2, 3 e lontano da possibili spruzzi d' acqua.



VASCA  
REVERSIBILE

SISTEMI	CARATTERISTICHE ELETTRICHE				BOCCHETTE		CONT. ACQUA		DIM. IMBALLO				PESO (KG)	
	Volt	A	W	Hz	Whirl.	Airl.	Utilizzo	Max	Lungh.	Largh.	Altezza	Volume	Netto	Lordo
Vasca con piedini	--	--	--	--	--	--	180 l	300 l	190	80	80	1.2	77	93

I dati sono da considerarsi senza pannelli ed accessori.

I valori di ingombro sono espressi in centimetri. Le dimensioni reali possono variare di  $\pm 0,5$  cm.

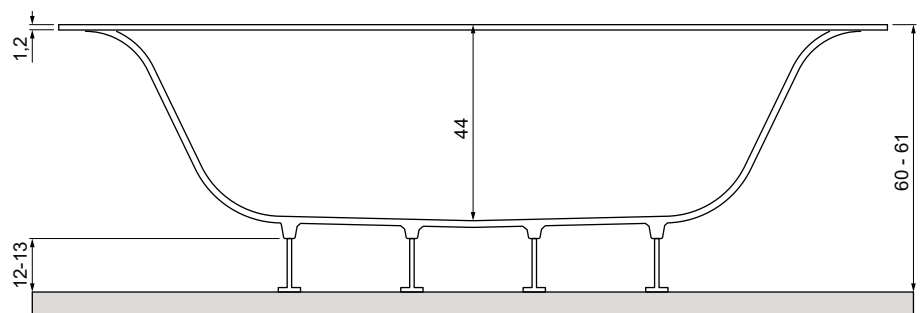
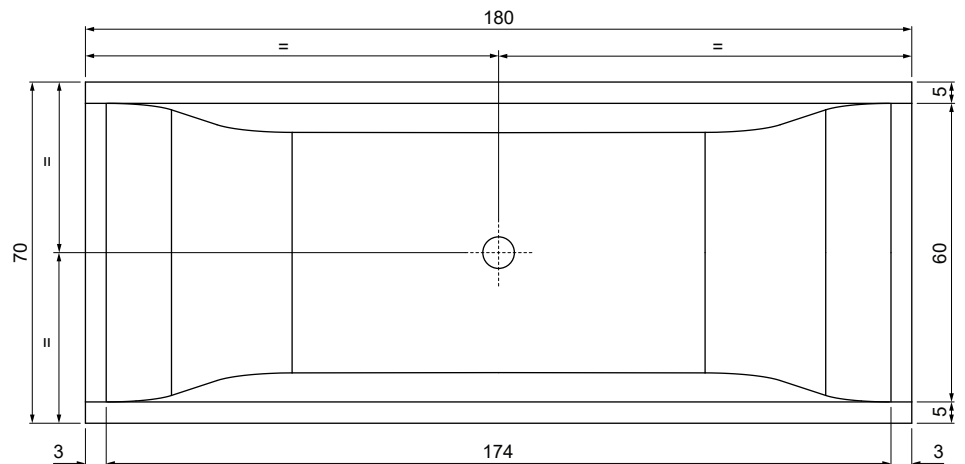
Il prodotto deve essere inoltre collegato all'impianto equipotenziale dello stabile tramite l'apposito morsetto posto sul telaio.

Nel caso di installazione della vasca ad incasso entro muretti, la garanzia resterà valida solamente nel caso in cui vengano previste, nei muretti stessi, delle griglie d'ispezione ed aerazione in misura adeguata.

E' altresì necessario che la vasca sia removibile in qualsiasi momento, senza dover ricorrere ad interventi sulle murature.

#### AVVERTENZA:

In caso di inosservanza, anche solo parziale, delle condizioni indicate la sicurezza della vasca può venire compromessa: decadono quindi sia la garanzia che la responsabilità del produttore per eventuali danni diretti o indiretti provocati dal prodotto. La decadenza della garanzia, nell'ipotesi sopra indicata avrà come conseguenze la sostituzione dei soli pezzi che saranno riconosciuti difettosi, senza coprire i costi derivati dalla manodopera necessaria alla rimozione del prodotto.



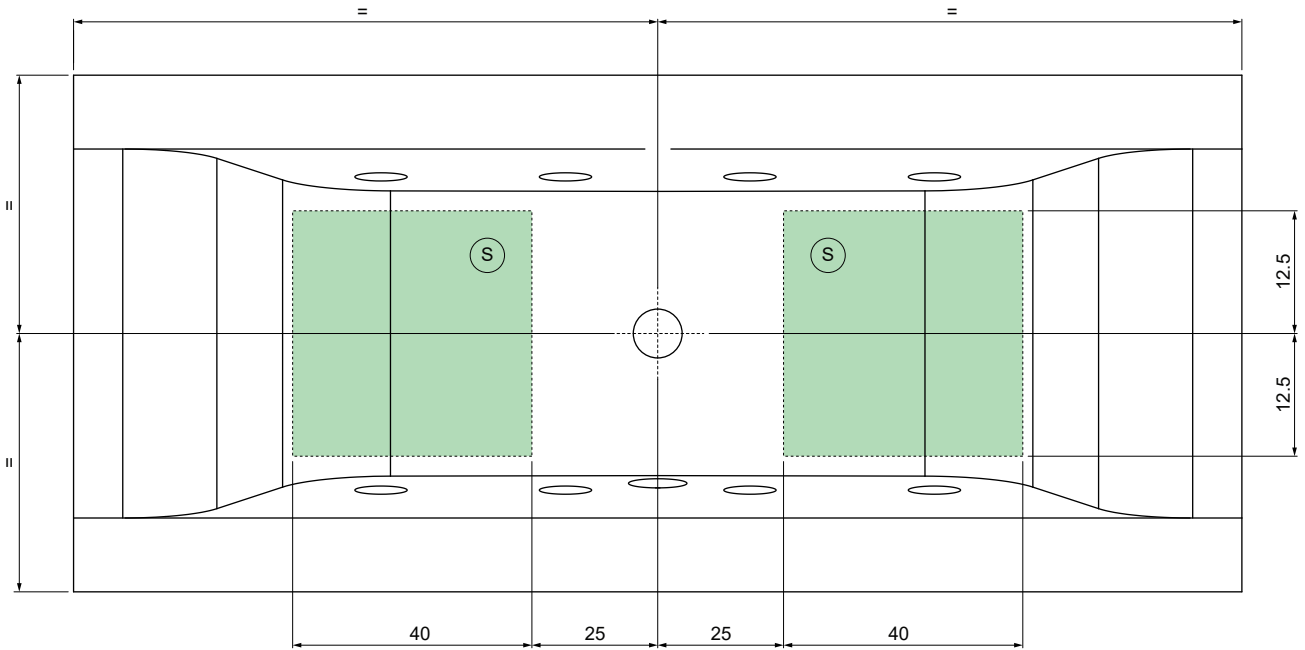
#### RUBINETTERIA A MURO:

Fare molta attenzione all'altezza della vasca (60-61 cm) ed alla larghezza del bordo.

# PREDISPOSIZIONE

## LEGENDA / LEGEND

S Zona scarico vasca Ø 40 mm.



### AVVERTENZE (versione ad incasso):

- E' necessaria una corretta aerazione con una griglia di min. Ø 15 cm.
- Il foro per l'incasso della vasca non deve rientrare rispetto al bordo esterno più di 1cm.
- Prevedere il pannello di ispezione.
- E' necessario che la vasca sia removibile in qualsiasi momento, senza dover ricorrere ad interventi sulle murature.

