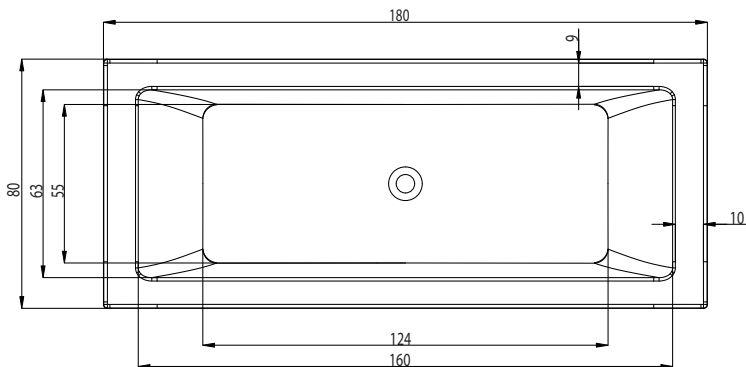


WELLNESS BATHTUB

Eterea 180x80



Posti - Places

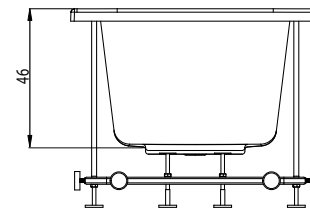
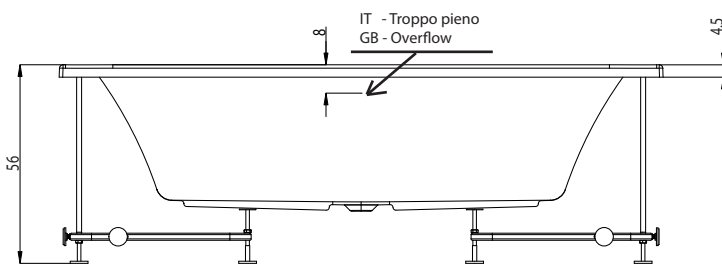
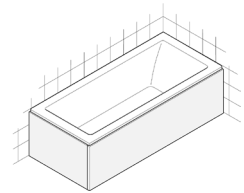
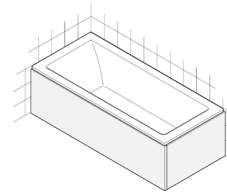
1 disteso - 1 lying

Totale posti: 1
Total seats: 1



Versione SX
Installation SX

Versione DX
Installation DX



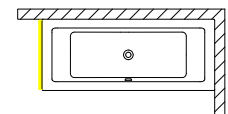
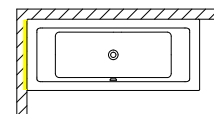
**Dati tecnici elettrici -
Electric technical data**

Solo per versioni
con sistema aced e acw
Only for versions
with aced & acw system

Tensione - Voltage	V	230
Frequenza - Frequency	Hz	50
Potenza assorbita totale - Total input	Kw	0,53
Potenza pompa massaggio - Massage pump power	Kw	0,53
Potenza pompa filtraggio - Filtering pump power	Kw	/
Potenza soffiante (blower) - Blowing power (blower)	Kw	/
Potenza riscaldatore - Heating Power	Kw	/
Assorbimento-Absorption	A	2,5

**Dati tecnici
technical data**

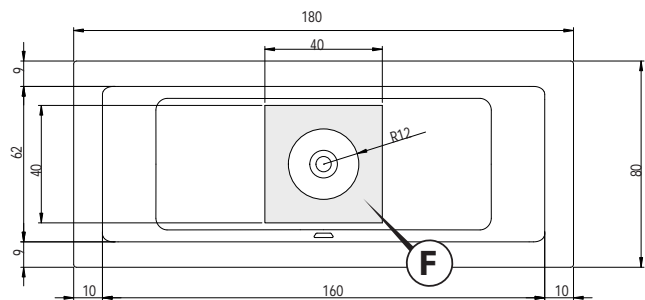
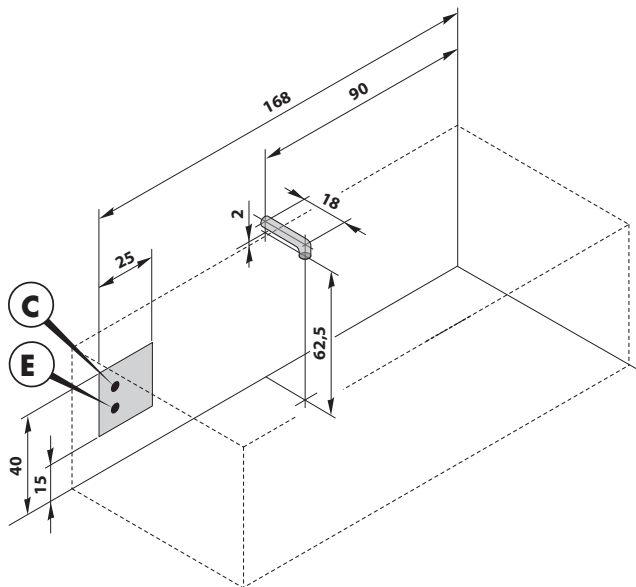
Zona con
impianto
Plant zone



Scarico acqua - Water drainage	mm	40
Peso a vuoto - Empty weight	kg	70
Capacità acqua - Water capacity	l	230
Peso operativo - Operating weight	kg	380
Dimensioni - Dimensions	mm	1800x800x560
TRASPORTO- TRANSPORT		
Dimensioni imballo (circa)- Package dimensions (about)	mm	1900x900x660
Peso (circa) - Weight about	kg	/

Schema di installazione
Installation scheme

Versione DX/SX
RH/LH installation



- C Uscita cavo di alimentazione mt.2 tipo H05-3x2,5 mm²
- E uscita equipotenziale
- F Area di scarico a pavimento ø40

- C Outlet for 2 m power cable type H05-3x2,5 mm²
- E Outlet for equipotential cable
- F Area for position of floor drain ø40

**L'INSTALLAZIONE DEVE AVVENIRE
A PAVIMENTO FINITO
INSTALLATION MUST BE CARRIED OUT
ON FINISHED FLOOR**

Accertarsi che l'impianto dello stabile sia conforme alle disposizioni del paese di utilizzo e protetto da un interruttore differenziale. Accertarsi che l'impianto di messa a terra sia efficiente e conforme alle disposizioni del paese di utilizzo. Il collegamento elettrico dell'impianto va eseguito in modo fisso e permanente e deve essere controllato da un interruttore omipolare con apertura dei contatti di almeno 3 mm, deve avere un potere di interruzione adeguato all'assorbimento del prodotto e deve essere posto lontano da possibili erogazioni o spruzzi d'acqua. Il cavo di alimentazione deve essere del tipo H05 a tre o cinque conduttori (a seconda della tensione di alimentazione), le cui sezioni siano adeguate all'assorbimento dell'impianto. Per il passaggio nelle pareti di detto cavo, usare l'apposito tubo corrugato di tipo PT. La responsabilità del costruttore decade nel caso in cui i componenti elettrici dell'apparecchio, vengano manomessi o sostituiti con ricambi non originali e/o non riconosciuti conformi dal costruttore.

Ensure that the building appliance complies with the user's country provisions. The electrical connection of the installation should be performed in a fixed and permanent way and must be controlled by an omnipolar switch with a contact gap of at least 3 mm and have a breaking capacity adequate to the SPA absorption and far from possible erosions or jets of water. The cable to the controller must be H05 with three or five conductors (depending on supply voltage) whose sections must be adequate for the absorption of the SPA (see related table on the back page). Use the appropriate corrugated PT tube for the passage in the walls of the above mentioned cable. The warranty is void if the electrical components of the device are tampered with or replaced with aftermarket parts and/or not recognized as true by the manufacturer.

IL COSTRUTTORE NON E' RESPONSABILE PER I DANNI DOVUTI AD UN ERRATA O NON CONFORME INSTALLAZIONE

THE MANUFACTURER BE LIABLE FOR ANY DAMAGES WHATSOEVER THAT MAY ARISE FROM INAPPROPRIATE AND NO-COMPLIANT INSTALLATION PROCEDURES

I dati e le caratteristiche indicate non impegnano Albatros S.r.l., che si riserva il diritto di apportare tutte le modifiche ritenute opportune senza obbligo di preavviso o sostituzione.

Neither the information nor the characteristics reported are binding for Albatros S.r.l., which reserves the right to make any improvements, as deemed necessary, without notice or with no liability to replacement.