

Dati tecnici
Technical features

Max contenuto d'acqua Max water capacity	560 l.
Jets idromassaggio Whirlpool jets	18
Jets Airpool (solo versione AAD) Airpool jets (only AAD version)	24

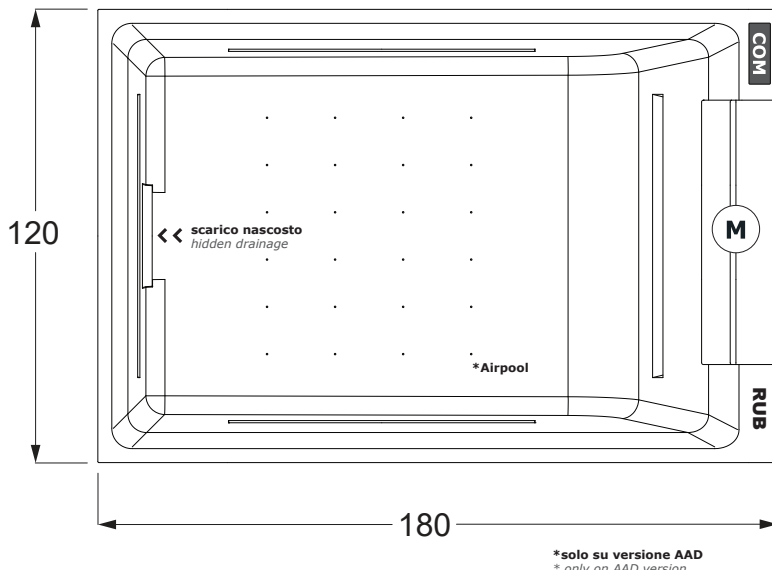
Dati dimensionali
Dimensional features

Volume d'imballo Packaging volume	1.90 m ³
Peso spedizione Shipping weight	110 Kg
Peso con acqua Wet weight	670 Kg

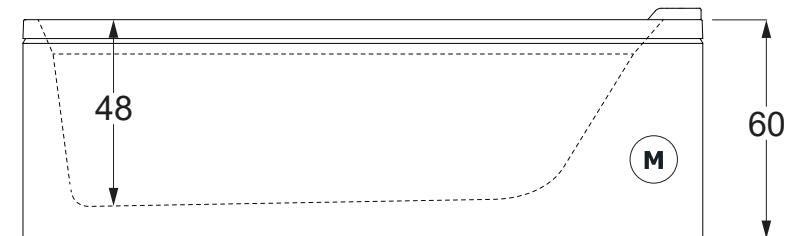
Caratteristiche elettriche
Electrical features

Voltaggio Voltage	220 volt
Potenza motore IDROMASSAGGIO WHIRLPOOL motor power	1.8 hp
Potenza assorbita IDROMASSAGGIO WHIRLPOOL absorbed power	1.35 Kw
Potenza motore AIRPOOL (ver. AAD) AIRPOOL (ver. AAD) motor power	0.9 hp
Potenza motore AIRPOOL (ver. AAD) AIRPOOL (ver. AAD) absorbed power	700 watt
Regolatore di temperatura (opzionale) Temperature controller (optional)	1.30 Kw

Disegno tecnico / Technical drawing

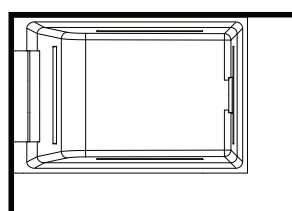


*solo su versione AAD
* only on AAD version

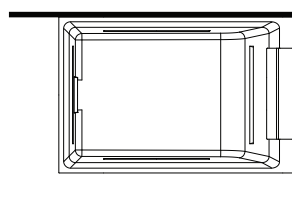


Comando impianti **COM** Control systems
Rubinetteria bordo vasca (solo RUE - MLQ) **RUB** Bathtub taps (only RUE - MLQ)
Motore idromassaggio **M** Whirlpool motor

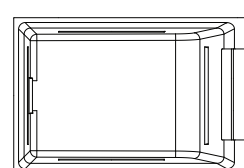
Installazioni disponibili / Installations allowed



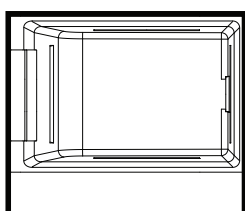
1 (sx)



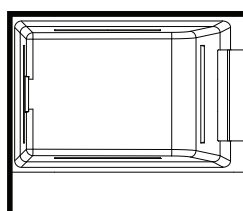
2 (dx)



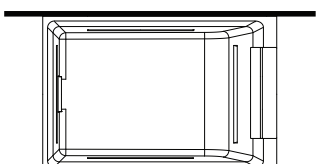
A centrostanza
standalone



5 (dx)

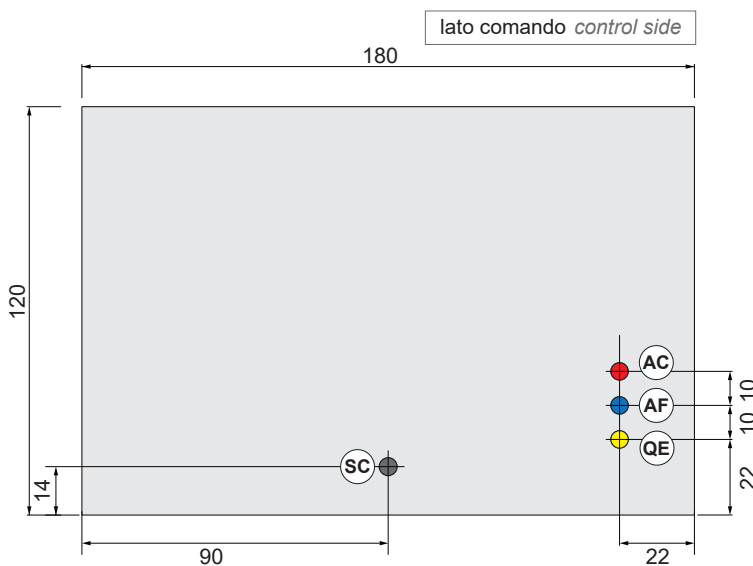


6 (dx)



7/8

Installazione idraulica - installazione elettrica / Hydraulic installation - Electrical installation



Allaccio alimentazione elettrica

(sezione max del cavo 3x6 mmq / lunghezza 2 ml circa)
Electrical connection with maximum cable section 3x6 mmq,
approximate lenght 2 ml

Scarico a terra filopavimento Ø40mm

Recommended floor drain Ø40mm



Allaccio acqua fredda da 1/2" maschio

Cold water connection 1/2" inch



Allaccio acqua calda da 1/2" maschio

Hot water connection 1/2" inch

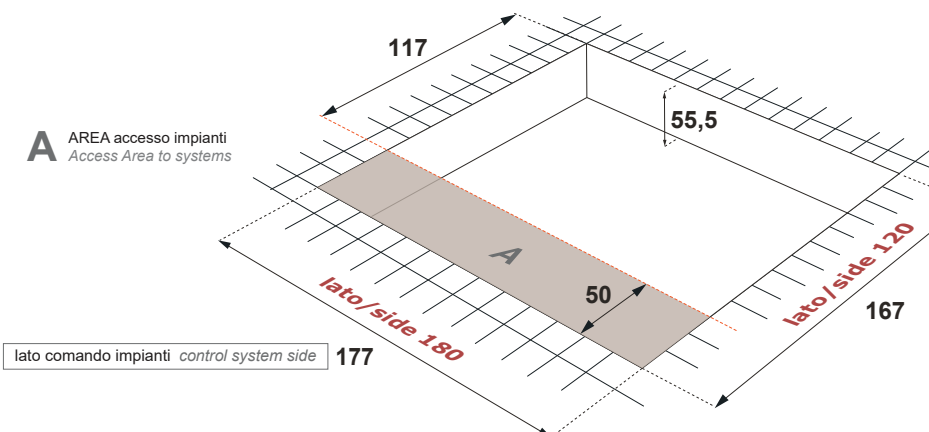


A monte dell'impianto idraulico si consiglia di installare dei rubinetti filtro. L'azienda declina problemi derivanti dalla mancata installazione dei suddetti.

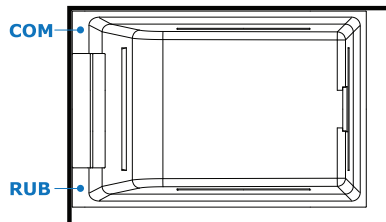
It is recommended to install upstream of the hydraulic system of filter faucets. The company declines problems arising from failure to install them.

Schema relativo all'installazione 2 (DX). La versione 1 (SX) è speculare.
Installation diagram 2 (DX). Version 1 (SX) is mirrored.

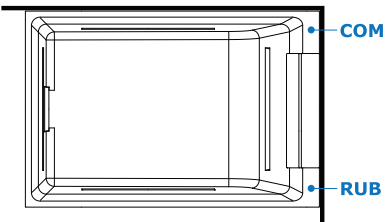
Installazione ad incasso / Built-in installation



Rubinetteria vasca - Sistemi di avviamento / Bathtub taps - Starting system

1 7 INSTALLAZIONE SINISTRA
LEFT INSTALLATION

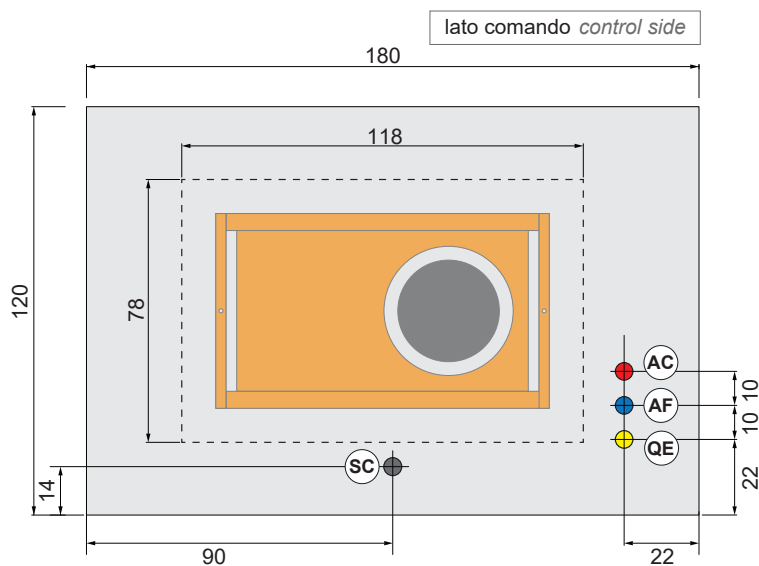
Comando impianti COM Control systems
Rubinetteria bordo vasca RUB Bathtub taps

INSTALLAZIONE DESTRA 2 8
RIGHT INSTALLATION

⚠ Sulla vasca è possibile installare solo le rubinetterie ERO - RUE - MLQ by Treesse S.p.A. Per ulteriori dettagli vedere il relativo listino.
On the bathtub, it is possible to install only ERO - RUE - MLQ systems by Treesse S.p.A. For further details please refer to our pricelist.

La ditta produttrice si riserva di apportare le modifiche tecniche opportune al prodotto senza obbligo di preavviso o di sostituzione
The manufacturer reserves the right to make any necessary technical alterations to the product without prior notice or replacement

Installazione idraulica - installazione elettrica / Hydraulic installation - Electrical installation



QE Allaccio alimentazione elettrica
(sezione max del cavo 3x6 mmq / lunghezza 2 ml circa)
Electrical connection with maximum cable section 3x6 mmq,
approximate lenght 2 ml

SC Scarico a terra filopavimento Ø40mm
Recommended floor drain Ø40mm

AF Allaccio acqua fredda da 1/2" maschio
Cold water connection 1/2" inch

AC Allaccio acqua calda da 1/2" maschio
Hot water connection 1/2" inch

⚠ A monte dell'impianto idraulico si consiglia di installare dei rubinetti filtro. L'azienda declina problemi derivanti dalla mancata installazione dei suddetti.

It is recommended to install upstream of the hydraulic system of filter faucets. The company declines problems arising from failure to install them.

Schema relativo all'installazione 2 (DX). La versione 1 (SX) è speculare.
Installation diagram 2 (DX). Version 1 (SX) is mirrored.

Installazione ad incasso / Built-in installation

