



<b>Dati tecnici</b> Technical features	
Max contenuto d'acqua Max water capacity	155 l
Jets idromassaggio Whirlpool jets	6
Jets airpool Airpool jets	12
Dati dimensionali Dimensional features	
Volume d'imballo	0.80 mc

Packaging volume

Peso spedizione

Shipping weight

40 kg

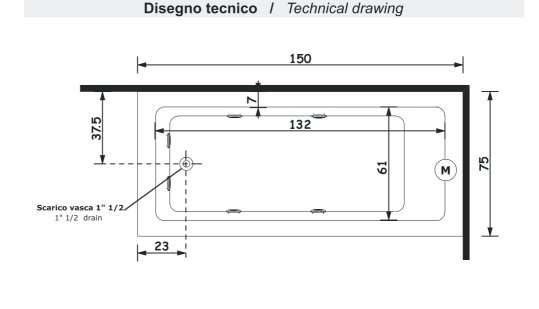
700 watt

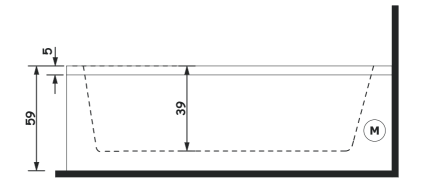
1300 watt

#### Caratteristiche elettriche Electrical features Voltaggio 220 volt Voltage Tensione 50 Hz Tension Potenza motore IDROMASSAGGIO standard 0.80 hp WHIRLPOOL motor power Potenza assorbita IDROMASSAGGIO standard 810 watt WHIRI POOL absorbed power Potenza motore AIRPOOL 0.90 hp AIPOOL motor power Potenza assorbita AIRPOOL

AIRPOOL absorbed power Stabilizzatore temperatura Temperature

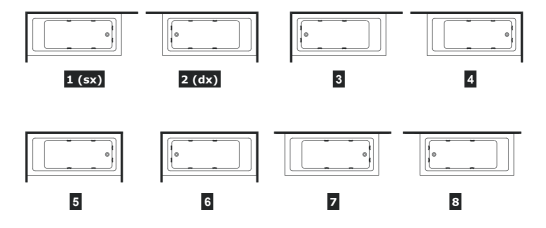
stabilize

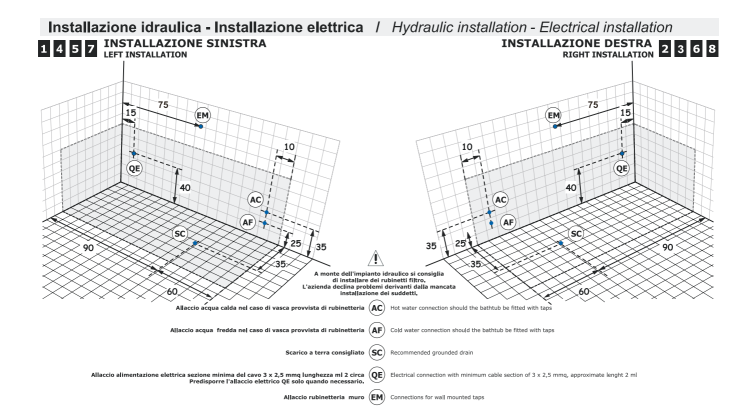


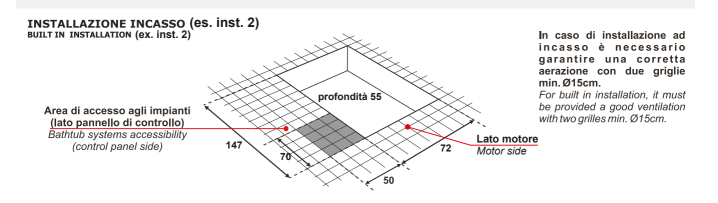


( M Whirlpool Motor Motore Idromassaggio

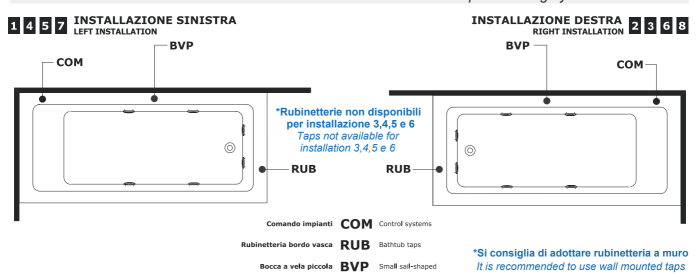
#### Installazioni disponibili / Installations allowed







#### Rubinetteria vasca - Sistemi di avviamento | Bathtub taps - Starting system







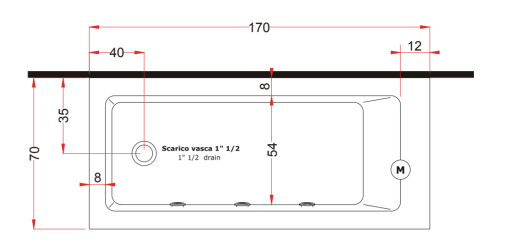
Dati tecnici Technical features	
Max contenuto d'acqua Max water capacity	240 I
Jets idromassaggio Whirlpool jets	6
Jets airpool Airpool jets	12
Dati dimensionali Dimensional features	
Volume d'imballo Packaging volume	1.1 m³
Peso spedizione Shipping weight	45 kg

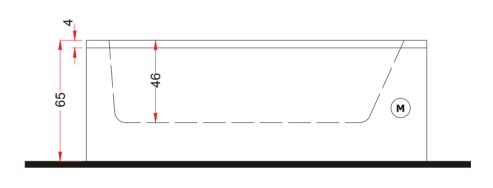
Caratteristiche elettriche

#### Electrical features Tensione 220 volt Voltage Frequenza 50 Hz Frequency standard Potenza motore IDROMASSAGGIO 1.10 hp WHIRLPOOL +4 mini-jet motor power 1.25 hp Potenza assorbita IDROMASSAGGIO standard 810 watt WHIRLPOOL +4 mini-iet absorbed power 930 watt Potenza motore AIRPOOL 0.94 hp AIPOOL motor power Potenza assorbita AIRPOOL 700 watt AIRPOOL absorbed power Stabilizzatore temperatura Temperature 1300 watt . stabilize

misure in centimetri measures in centimeters

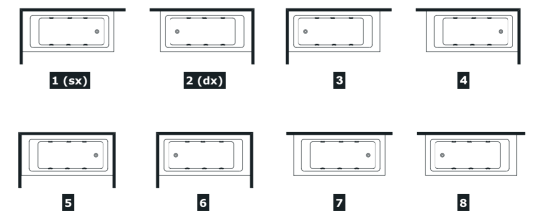
#### Disegno tecnico I Technical drawing



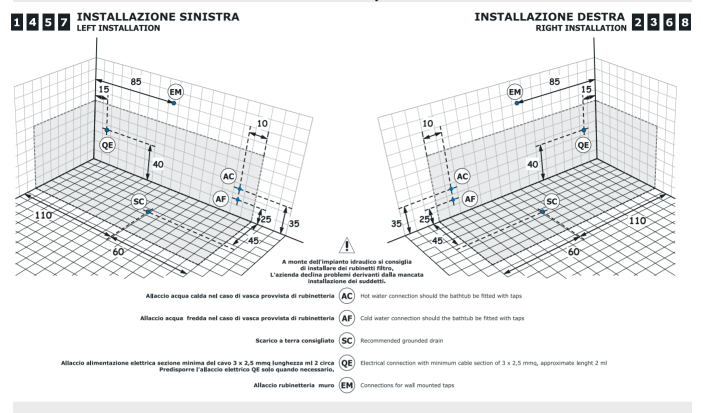


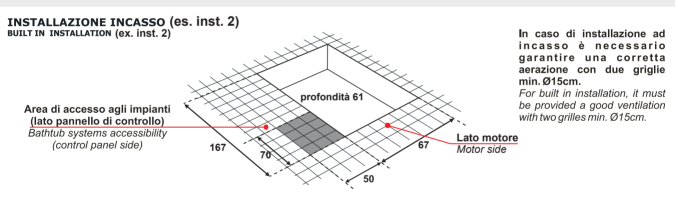
Motore Idromassaggio (M) Whirlpool Motor

#### Installazioni disponibili / Installations allowed

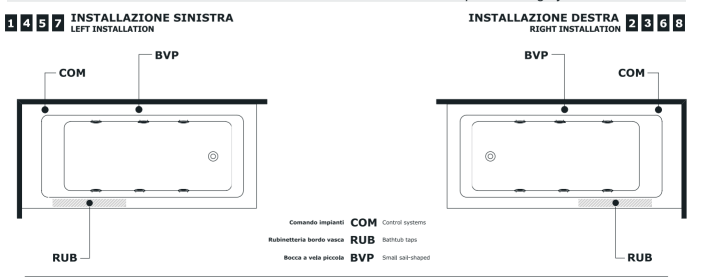


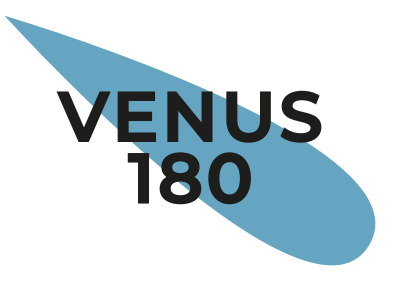
#### Installazione idraulica - Installazione elettrica / Hydraulic installation - Electrical installation





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





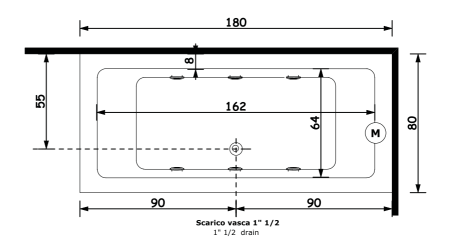


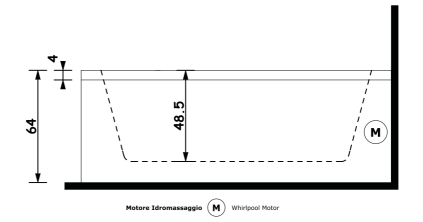
<b>Dati tecnici</b> Technical features	
Max contenuto d'acqua Max water capacity	200 I
Jets idromassaggio Whirlpool jets	6
Jets airpool Airpool jets	12
Dati dimensionali Dimensional features	
Volume d'imballo Packaging volume	1.27 mc
Peso spedizione Shipping weight	55 kg

Caratteristiche elettriche Electrical features	
Voltaggio Voltage	220 volt
<b>Tensione</b> <i>Tension</i>	50 Hz
Potenza motore IDROMASSAGGIO WHIRLPOOL motor power	standard 0.80 hp 4 mini-jet 1.00 hp
Potenza assorbita IDROMASSAGGIO WHIRLPOOL absorbed power	standard 810 watt 4 mini-jet 930 watt
Potenza motore AIRPOOL AIPOOL motor power	0.9 hp
Potenza assorbita AIRPOOL AIRPOOL absorbed power	700 watt
Stabilizzatore temperatura Temperature stabilize	1300 watt

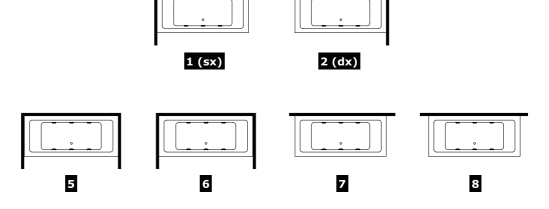
misure in centimetri measures in centimeters

#### Disegno tecnico / Technical drawing



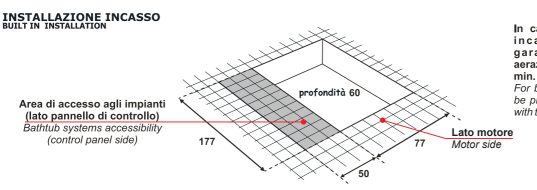


#### Installazioni disponibili / Installations allowed



#### Installazione idraulica - Installazione elettrica I Hydraulic installation - Electrical installation

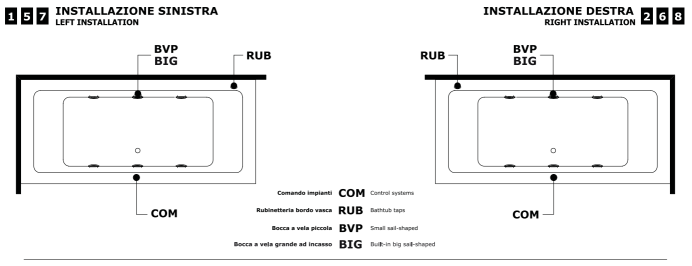
### 1 5 7 INSTALLAZIONE SINISTRA INSTALLAZIONE DESTRA 2 6 8 (EM) FM 10 (QE (QE) (AC) (AC (AF) 120 calda nel caso di vasca provvista di rubinetteria (AC) Hot water connection should the bathtub be fitted with taps acqua fredda nel caso di vasca provvista di rubinetteria (AF) Cold water connection should the bathtub be fitted with taps Scarico a terra consigliato (SC)sezione minima del cavo 3 x 2,5 mmq lunghezza ml 2 circa old QE Electrical conr Predisporre l'allaccio elettrico QE solo quando necessario. Allaccio rubinetteria muro (EM) Connections for wall mounted taps



In caso di installazione ad incasso è necessario garantire una corretta aerazione con due griglie min. Ø15cm.

For built in installation, it must be provided a good ventilation with two grilles min. Ø15cm.

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







<b>Dati tecnici</b> Technical features	
Max contenuto d'acqua Max water capacity	340 I
Jets idromassaggio Whirlpool jets	6
Jets airpool Airpool jets	12
Dati dimensionali Dimensional features	
Volume d'imballo Packaging volume	1.36 mc
Peso spedizione Shipping weight	70 kg

Caratteristiche elettriche

#### Electrical features Voltaggio 220 volt Voltage Tensione 50 Hz Tension Potenza motore IDROMASSAGGIO standard 0.80 hp WHIRLPOOL 4 mini-jet **1.00 hp** motor power Potenza assorbita IDROMASSAGGIO standard 810 watt WHIRI POOL 4 mini-jet absorbed power 930 watt Potenza motore AIRPOOL 0.90 hp AIPOOL motor power Potenza assorbita AIRPOOL 700 watt AIRPOOL absorbed power Stabilizzatore

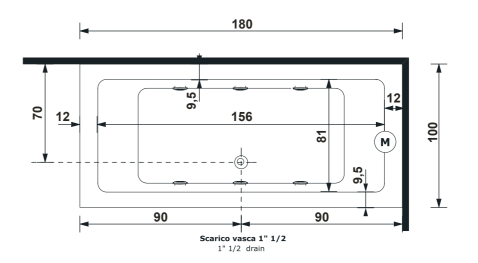
misure in centimetri measures in centimeters

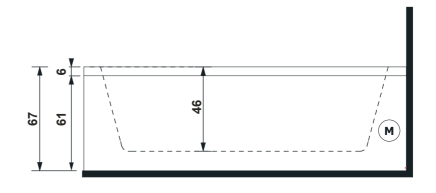
1300 watt

temperatura

Temperature

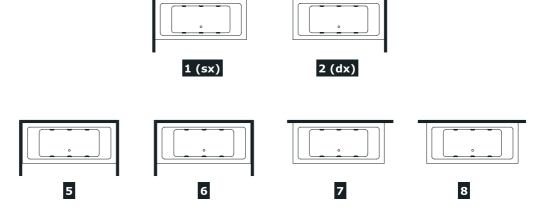
#### Disegno tecnico / Technical drawing





Motore Idromassaggio (M) Whirlpool Motor

#### Installazioni disponibili I Installations allowed

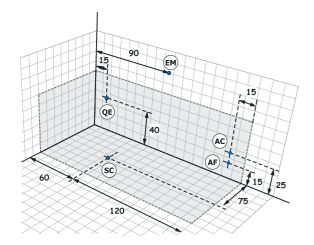


#### Installazione idraulica - Installazione elettrica / Hydraulic installation - Electrical installation

## 1 5 7 INSTALLAZIONE SINISTRA

### INSTALLAZIONE DESTRA 2 6 8





15 QE 60 120

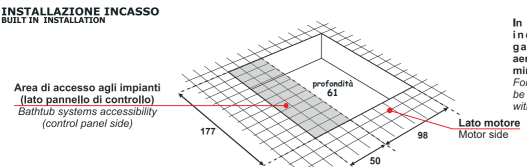
Allaccio acqua calda nel caso di vasca provvista di rubinetteria (AC) Hot water connection should the bathtub be fitted with taps

Allaccio acqua fredda nel caso di vasca provvista di rubinetteria (AF) Cold water connection should the bathtub be fitted with taps

Scarico a terra consigliato (SC)

sezione minima del cavo 3 x 2,5 mmq lunghezza ml 2 circa QE Electrical connection with minimum cable section of 3 x 2,5 mmq, approximate length 2 ml Predisporre l'allaccio elettrico QE solo quando necessario.

Allaccio rubinetteria muro (EM) Connections for wall mounted taps



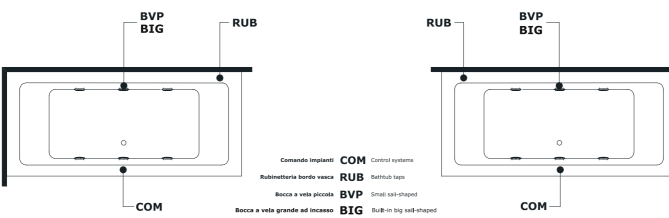
In caso di installazione ad incasso è necessario garantire una corretta aerazione con due griglie min. Ø15cm.

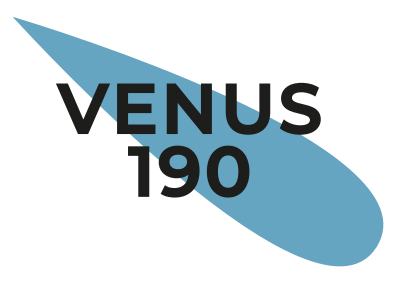
For built in installation, it must be provided a good ventilation with two grilles min. Ø15cm.

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

### 1 5 7 INSTALLAZIONE SINISTRA

### INSTALLAZIONE DESTRA 2 6 8







<b>Dati tecnici</b> Technical features		
Max contenuto d'acqua Max water capacity	355 I	
Jets idromassaggio Whirlpool jets	6	
Jets airpool Airpool jets	12	
Dati dimensionali Dimensional features		
Volume d'imballo Packaging volume	1.4 m³	
Peso spedizione	60 kg	

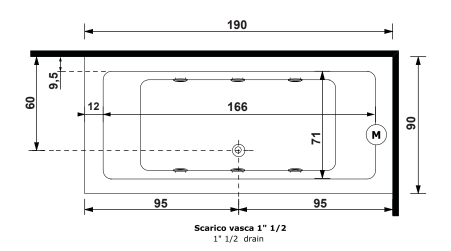
### Caratteristiche elettriche

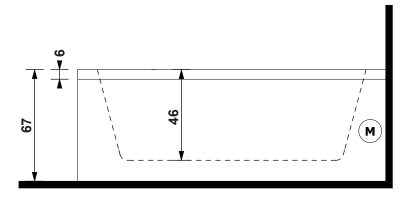
Shipping weight

Electrical features	
<b>Voltaggio</b> Voltage	220 volt
<b>Tensione</b> <i>Tension</i>	50 Hz
Potenza motore IDROMASSAGGIO WHIRLPOOL motor power	standard 1.10 hp +4 mini-jet 1.25 hp
Potenza assorbita IDROMASSAGGIO WHIRLPOOL absorbed power	standard 810 watt +4 mini-jet 930 watt
Potenza motore AIRPOOL AIPOOL motor power	0.94 hp
Potenza assorbita AIRPOOL AIRPOOL absorbed power	700 watt
Stabilizzatore temperatura Temperature stabilize	1300 watt

misure in centimetri measures in centimeters

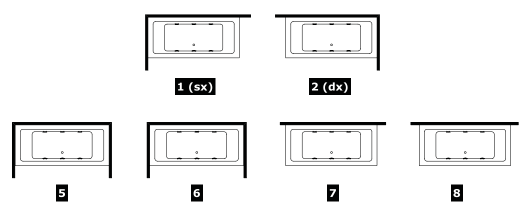
#### Disegno tecnico / Technical drawing





Motore Idromassaggio (M) Whirlpool Motor

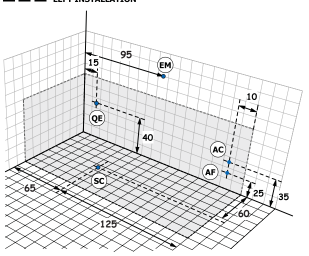
#### Installazioni disponibili / Installations allowed

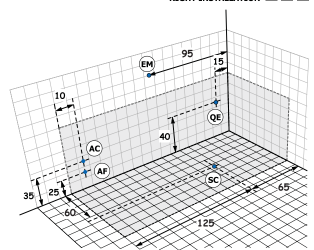


#### Installazione idraulica - Installazione elettrica I Hydraulic installation - Electrical installation

### 1 5 7 INSTALLAZIONE SINISTRA

### INSTALLAZIONE DESTRA 2 6 8





Allaccio acqua calda nel caso di vasca provvista di rubinetteria (AC) Hot water connection should the bathtub be fitted with taps

Allaccio acqua fredda nel caso di vasca provvista di rubinetteria (AF) Cold water connection should the bathtub be fitted with taps

Scarico a terra consigliato (SC) Recommended grounded drain

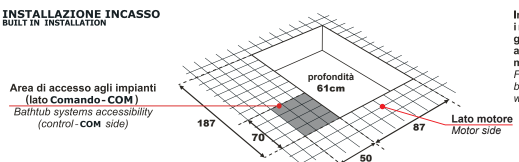
Allaccio alimentazione elettrica sezione minima del cavo 3 x 2,5 mmq lunghezza ml 2 circa Predisporre l'allaccio elettrico QE solo quando necessario.

Allaccio rubinetteria muro (EM) Connections for wall mounted taps

A monte dell'impianto idraulico si consiglia di installare dei rubinetti filtro. It is recommended to install upstream of the hydraulicsystem of filter faucets. L'azienda declina problemi derivanti dalla mancata installazione dei suddetti

The company declines problems arising from failure to install them





In caso di installazione ad incasso è necessario garantire una corretta aerazione con due griglie min. Ø15cm.

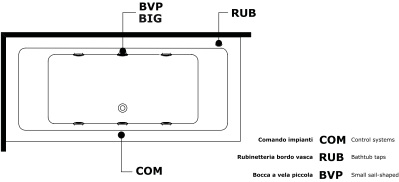
For built in installation, it must be provided a good ventilation with two grilles min. Ø15cm.

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

### 1 5 7 INSTALLAZIONE SINISTRA

### INSTALLAZIONE DESTRA RIGHT INSTALLATION 2 6 8





**RUB** BIG 0 COM

**BVP** 

occa a vela grande ad incasso **BIG** Built-in big sail-shaped