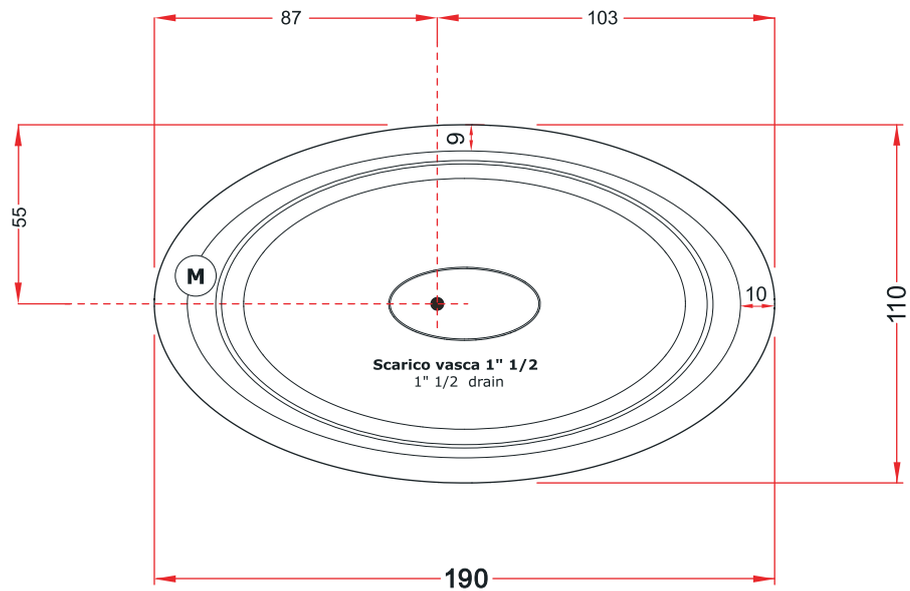


DREAM 190

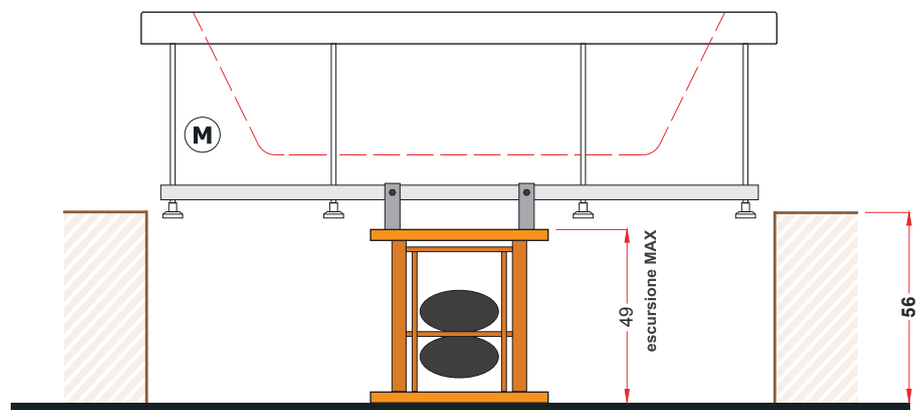
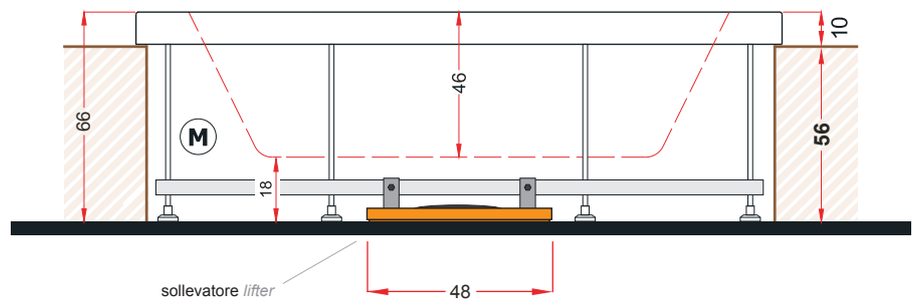
con sollevatore / with lifter 190 x 110 x 66h.

Disegno tecnico / Technical drawing

Dati tecnici Technical features	
Max contenuto d'acqua Max water capacity	370 l.
Jets idromassaggio Whirlpool jets	18
Dati dimensionali Dimensional features	
Volume d'imballo Packaging volume	1,57 m ³
Peso spedizione Shipping weight	85 kg.
Peso con acqua Wet weight	455 kg.
Caratteristiche elettriche Electrical features	
Voltaggio Voltage	220 volt
Tensione Tension	50 Hz
Potenza motore IDROMASSAGGIO WHIRLPOOL motor power	1.5 hp
Potenza assorbita IDROMASSAGGIO WHIRLPOOL absorbed power	1200 watt
Regolatore temperatura Temperature controller	1300 watt



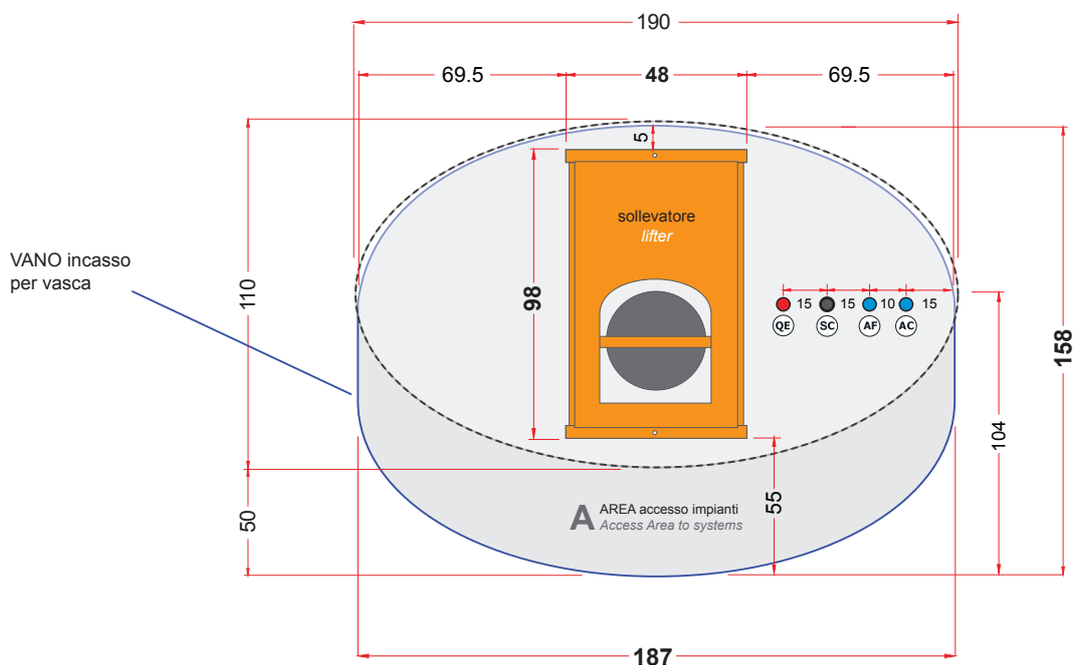
Motore Idromassaggio (M) Whirlpool Motor



DREAM 190

con sollevatore / with lifter 190 x 110 x 66h.

Installazione idraulica - Installazione elettrica / Hydraulic installation - Electrical installation



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 4 mmq lunghezza ml 2 circa Predisporre l'allaccio elettrico QE solo quando necessario, (QE) Electrical connection with minimum cable section of 3 x 2,5 mmq, approximate length 2 m

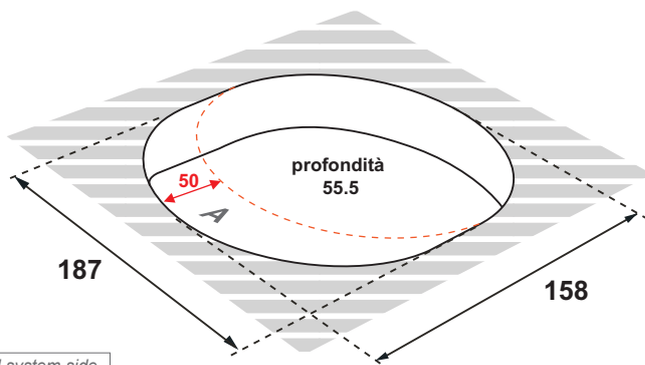
NOTE

- L'impianto elettrico al quale si intende collegare la minipiscina deve conforme alle norme CEE.
- La minipiscina dovrà essere collegata ad un Sezionatore di rete (interuttore magnetotermico) con contatti distanziati min. 3mm. e ad un RCD (interruttore differenziale) di max 30mA.
- E' necessario che l'impianto dell'edificio sia presente un dispositivo di disconnessione bipolare.
- Deve esistere un efficiente impianto di terra.
- La minipiscina deve essere collegata all'impianto di terra dell'edificio in maniera permanente.



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

INSTALLAZIONE INCASSO BUILT IN INSTALLATION



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.

A AREA accesso impianti
Access Area to systems

lato comando impianti control system side