


CARATTERISTICHE ELETTRICHE
ELECTRICAL FEATURES
Voltaggio

Voltage 220 Volt

Tension

Tension 50 Hz

Potenza motore
IDROMASSAGGIO 0,8 hp (Standard)
 WHIRPOOL motor power 1,00 hp (4 mini-jet)

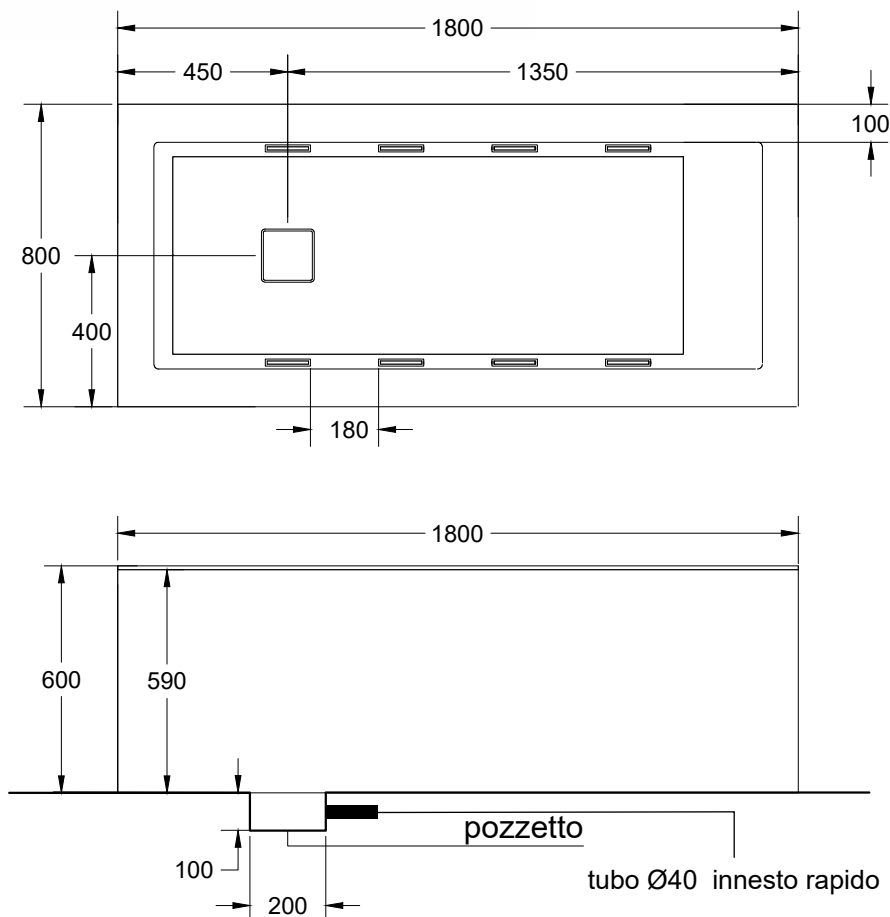
Potenza assorbita
IDROMASSAGGIO 810 Watt (Standard)
 WHIRPOOL absorbed power 930 Watt (4 mini-jet)

Potenza motore
AIRPOL
 AIRPOL motor power 0,9 hp

Potenza assorbita
AIRPOOL
 AIRPOOL absorbed power 700 Watt

Stabilizzazione temperatura

Temperature stabilize 1300 Watt

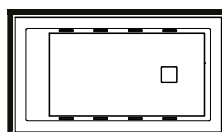
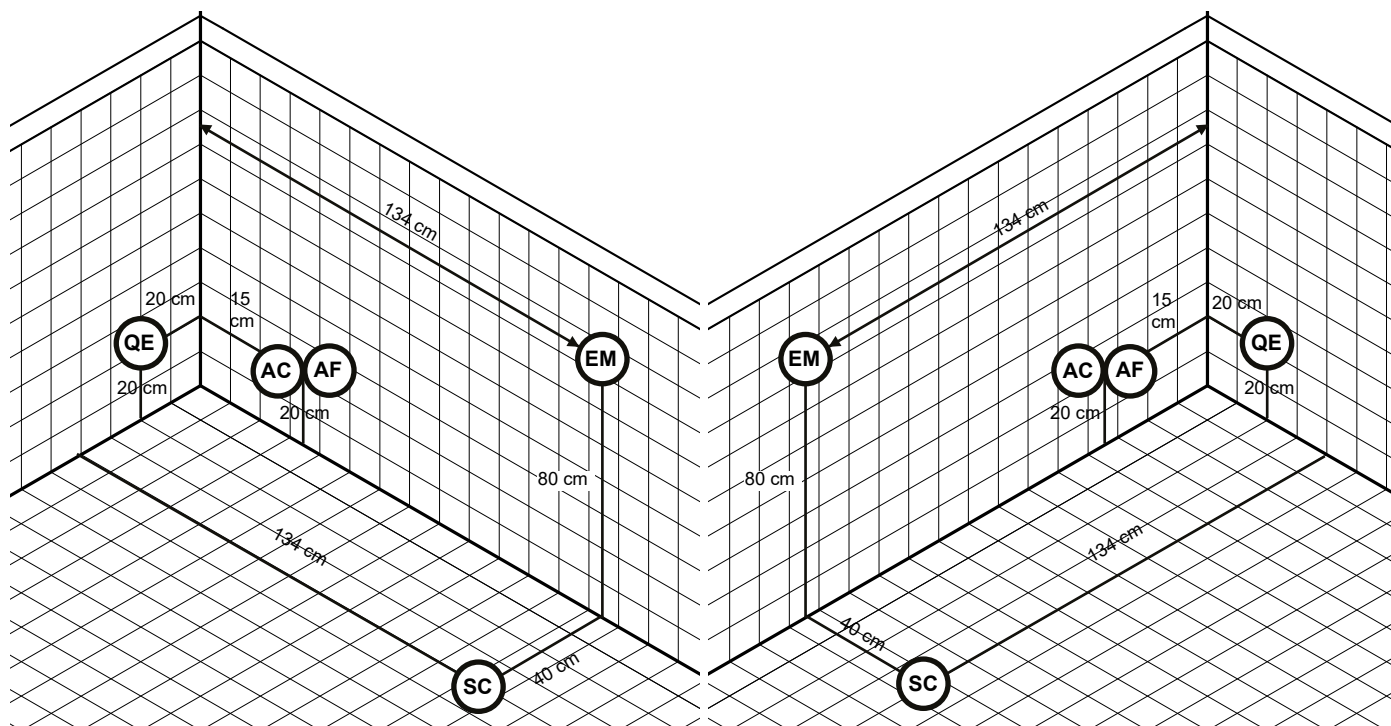


misure in mm. Scala 1:20

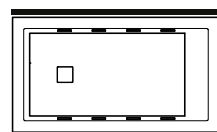
Icon

Jets Idromassaggio Whirlpool Jets	Jets airpool	Contenuto Acqua ⁽¹⁾ Water Content ⁽¹⁾ lt	Volume di spedizione Delivery Volume m ³
8		-	-

Installazione idraulica - Installazione elettrica Hydraulic Installation - Electrical Installation



Installazione sinistra



Installazione destra

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

Allaccio acqua calda nel caso di vasca provvista di rubinetteria

Allaccio acqua fredda nel caso di vasca provvista di rubinetteria

Scarico a terra consigliato

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



Hot water connection should the bathtub be fitted with taps

Cold water connection should the bathtub be fitted with taps

Recommended grounded drain

Electrical connection with minimum cable section of 3 x 2,5 mmq,

Connections for wall mounted taps

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