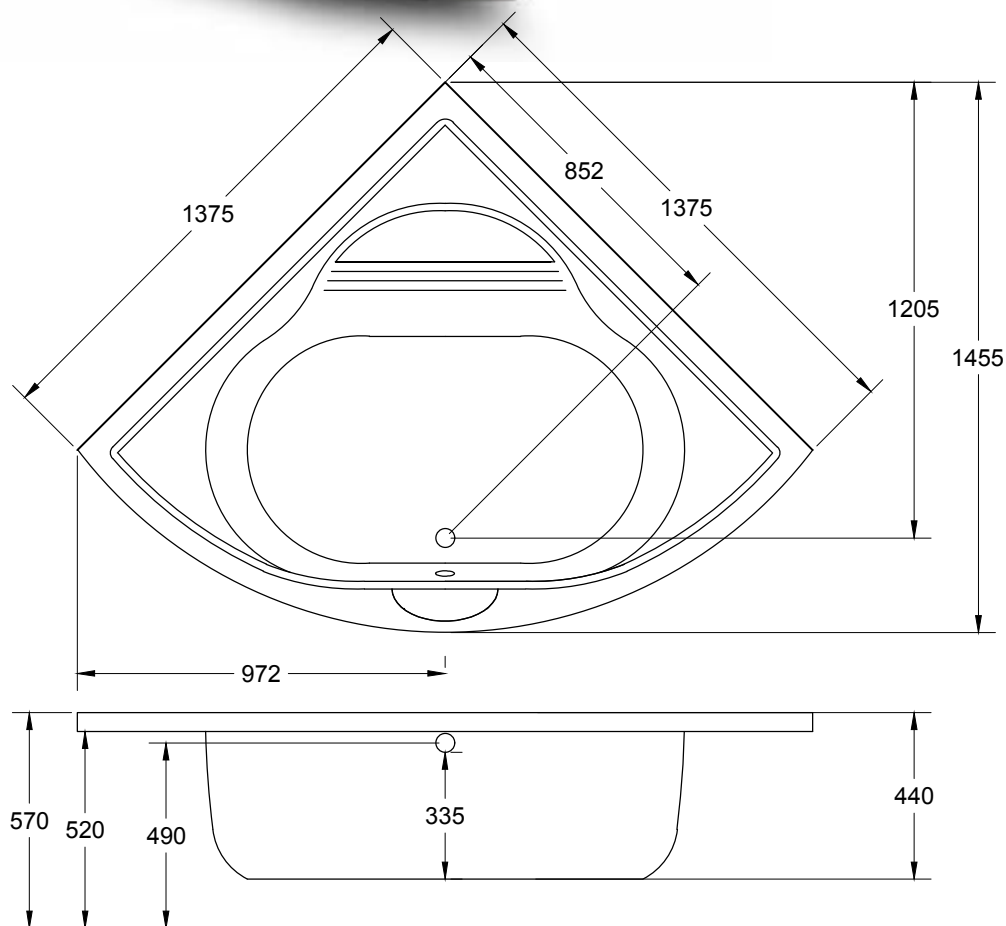



CARATTERISTICHE ELETTRICHE
ELECTRICAL FEATURES

Voltaggio	
<i>Voltage</i>	220 Volt
Tension	
<i>Tension</i>	50 Hz
Potenza motore	
IDROMASSAGGIO	0,8 hp (Standard)
<i>WHIRPOOL motor power</i>	1,00 hp (4 mini-jet)
Potenza assorbita	
IDROMASSAGGIO	810 Watt (Standard)
<i>WHIRPOOL absorbed power</i>	930 Watt (4 mini-jet)
Potenza motore	
AIRPOL	
<i>AIRPOL motor power</i>	0,9 hp
Potenza assorbita	
AIRPOOL	
<i>AIRPOOL absorbed power</i>	700 Watt
Stabilizzazione temperatura	
<i>Temperature stabilize</i>	1300 Watt



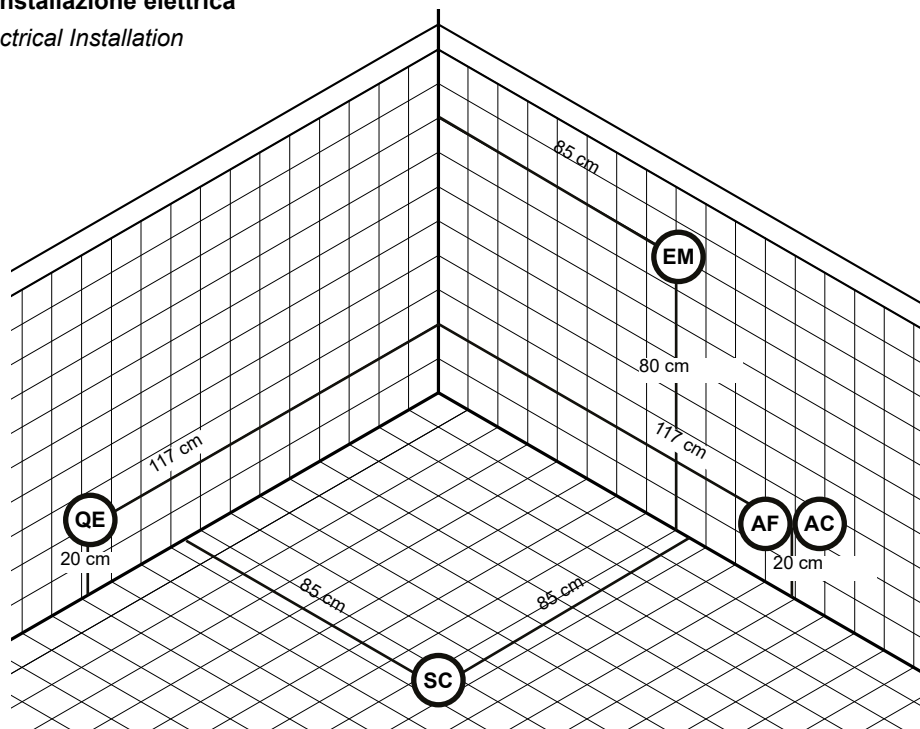
Scala 1:20

Niagara

Jets Idromassagio <i>Whirlpool Jets</i>	Jets airpool	Contenuto Acqua⁽¹⁾ <i>Water Content ⁽¹⁾</i> lt	Volume di spedizione <i>Delivery Volume</i> m³
6	12	200 l	1,65

Installazione idraulica - Installazione elettrica

Hydraulic Installation - Electrical Installation



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



Hot water connection should the bathtub be fitted with taps

Allaccio acqua fredda nel caso di vasca provvista di rubinetteria



Cold water connection should the bathtub be fitted with taps

Scarico a terra consigliato



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.



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

Allaccio rubinetteria muro



Connections for wall mounted taps