

Jam

180 x 120 x 65

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

ELECTRICAL FEATURES

Voltaggio

Voltage 220 Volt

Amperaggio

Amperage 22 A

Tension

Tension 50 Hz

Stabilizzazione temperatura

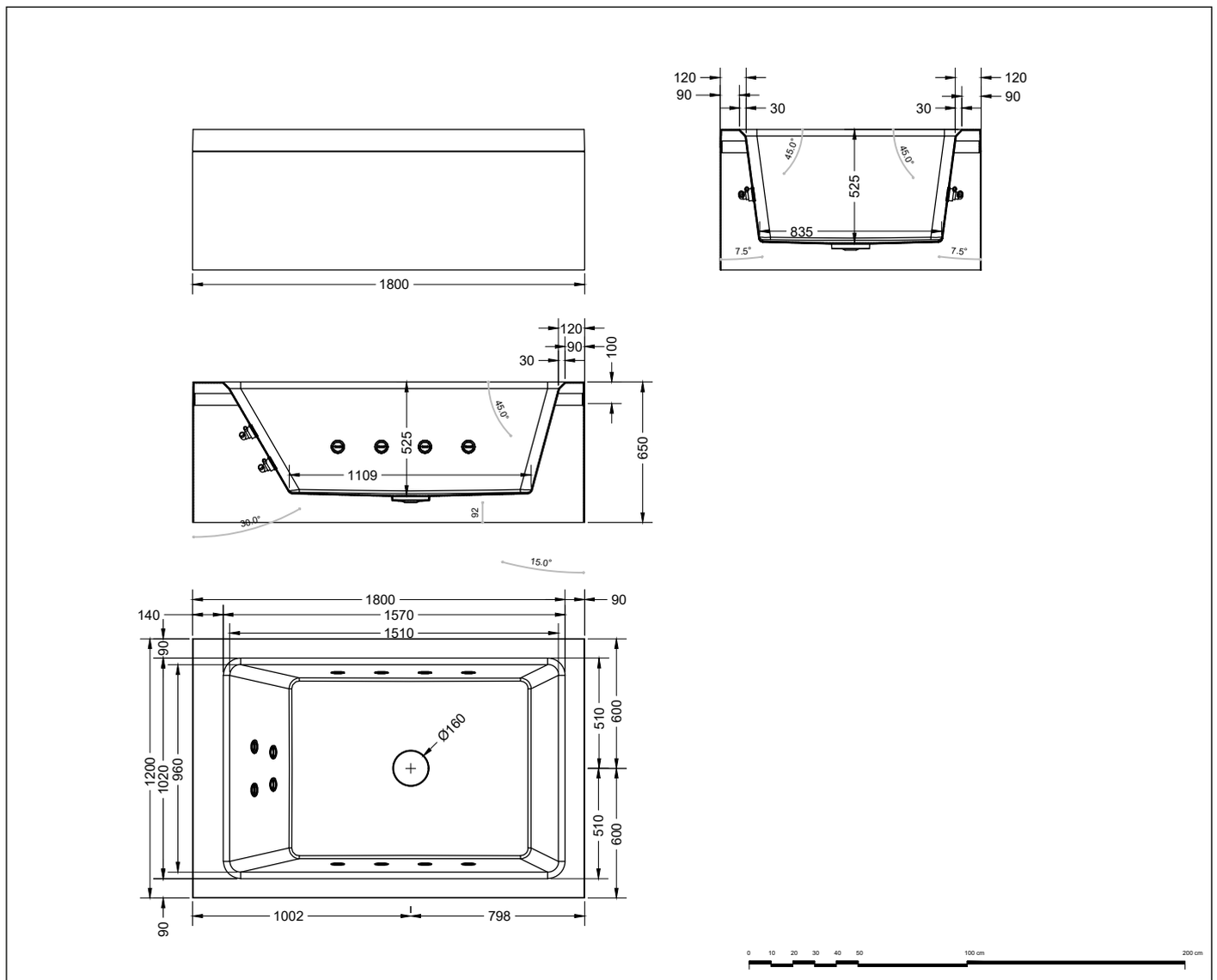
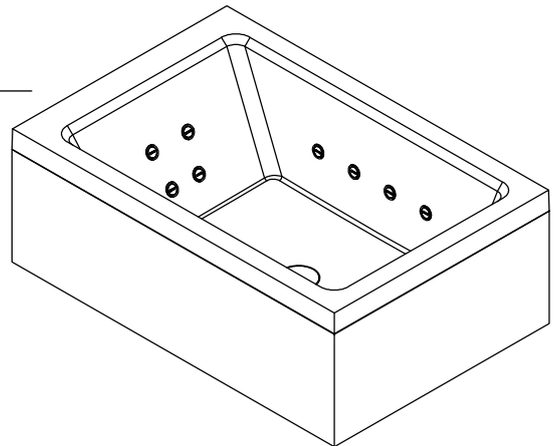
Temperature stabilize 1500 Watt

Potenza motore IDROMASSAGGIO 1,5 hp (standard)

WHIRPOOL motor power

Potenza assorbita IDROMASSAGGIO 1,2 Watt (standard)

WHIRPOOL absorbed power



Bocchette	Contenuto Acqua ⁽¹⁾ lt	Peso netto vasca	Peso vasca piena	Volume di spedizione Delivery Volume m ³
12	500 lt	80 kg	580 kg	1,8

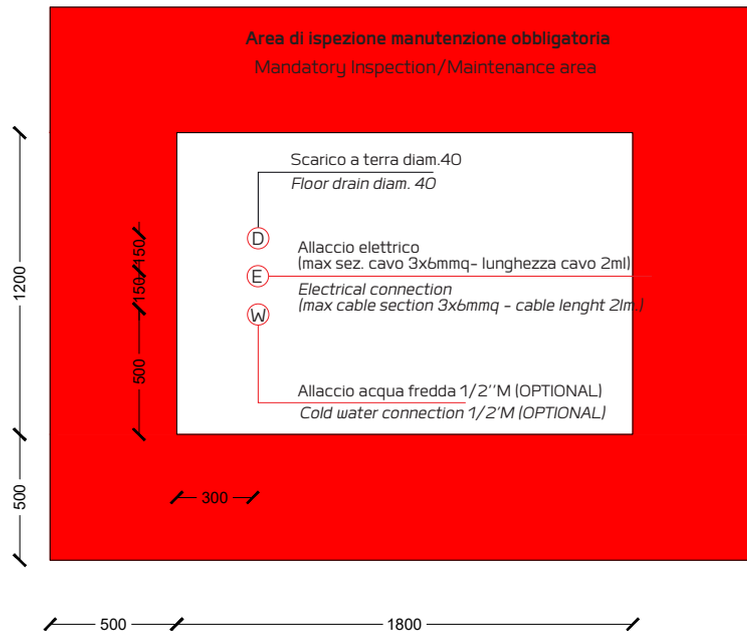
I dati e le caratteristiche indicate non impegnano la Ditta, che si riserva il diritto di apportare tutte le modifiche ritenute opportune senza obbligo di preavviso o sostituzione.
Data and specifications given are not binding. Ditta reserves the right to make changes deemed appropriate without prior notice or obligation to update.

Jam

180 x 120 x 65

Installazione idraulica - Installazione elettrica

Hydraulic Installation - Electrical Installation



INDICAZIONI PER L'INSTALLAZIONE - NOTES FOR THE INSTALLATION

- Il mancato rispetto delle norme qui indicate per allacci, scarichi e soprattutto per l'area di ispezione/manutenzione invaliderà la garanzia
- A monte del prodotto deve essere posto un interruttore magnetotermico con contatti distanziati min. 3mm. ed interruttore differenziale max 30mA
- Il prodotto deve essere collegato ad un impianto di terra efficiente ed in maniera permanente
- Il luogo/edificio di installazione deve essere provvisto di un dispositivo di disconnessione bipolare

- Failure to comply with the rules indicated here for connections, drains and above all for the inspection/maintenance area will invalidate the warranty.
- A circuit breaker with contacts spaced at least 3mm apart and a differential switch (RCD) max 30mA must be placed upstream of the product.
- The product must be connected to an efficient and permanent ground system.
- The installation site/building must be equipped with a two-pole disconnection device.