

# DREAM 200

centro-stanza / freestanding

200 x 160 x 66 h.

## Dati tecnici

### Technical features

Max contenuto d'acqua Max water capacity	780 l.
Jets idromassaggio Whirlpool jets	18

## Dati dimensionali

### Dimensional features

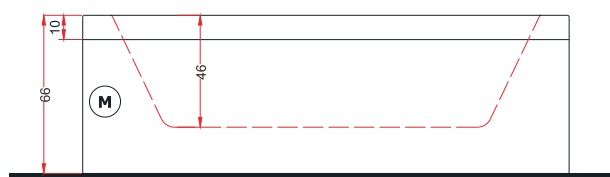
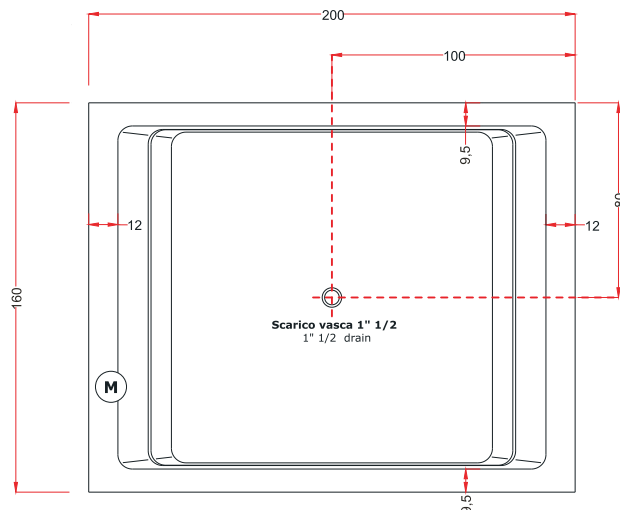
Volume d'imballo Packaging volume	2.08 m <sup>3</sup>
Peso spedizione Shipping weight	100 kg

## Caratteristiche elettriche

### Electrical features

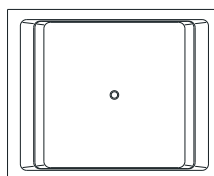
Voltaggio Voltage	220 volt
Tensione Tension	50 Hz
Potenza motore IDROMASSAGGIO WHIRLPOOL motor power	1.7 hp
Potenza assorbita IDROMASSAGGIO WHIRLPOOL absorbed power	1300 watt
Potenza motore POWERJET POWERJET motor power	0.9 hp
Stabilizzatore temperatura Temperature stabilize	1300 watt

## Disegno tecnico / Technical drawing



Motore Idromassaggio **M** Whirlpool Motor

## Installazioni disponibili / Installations allowed

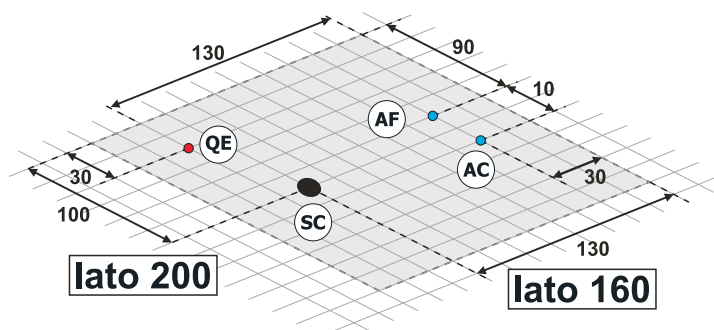


**centrostanza**  
freestanding

# DREAM 200

## 200 x 160 x 66 h.

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



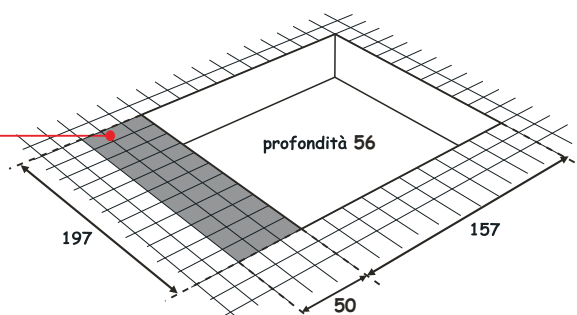
- Allaccio acqua calda nel caso di vasca provvista di rubinetteria **AC** Hot water connection should the bathtub be fitted with taps
- Allaccio acqua fredda nel caso di vasca provvista di rubinetteria **AF** Cold water connection should the bathtub be fitted with taps
- Scarico a terra consigliato **SC** Recommended grounded drain
- Allaccio alimentazione elettrica sezione minima del cavo 3 x 2,5 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



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

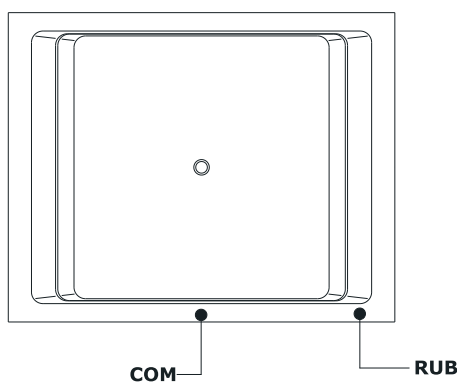
Area di accesso agli impianti  
(lato pannello di controllo)  
Bathtub systems accessibility  
(control panel side)



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



Comando impianti **COM** Control systems  
Rubinetteria bordo vasca **RUB** Bathtub taps

La ditta produttrice si riserva di apportare le modifiche tecniche opportune al prodotto senza obbligo di preavviso o di sostituzione  
The manufacturer reserves the right to make any necessary technical alterations to the product without prior notice or replacement

2018 rev.01