

# DREAM 200

con sollevatore / with lifter  
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

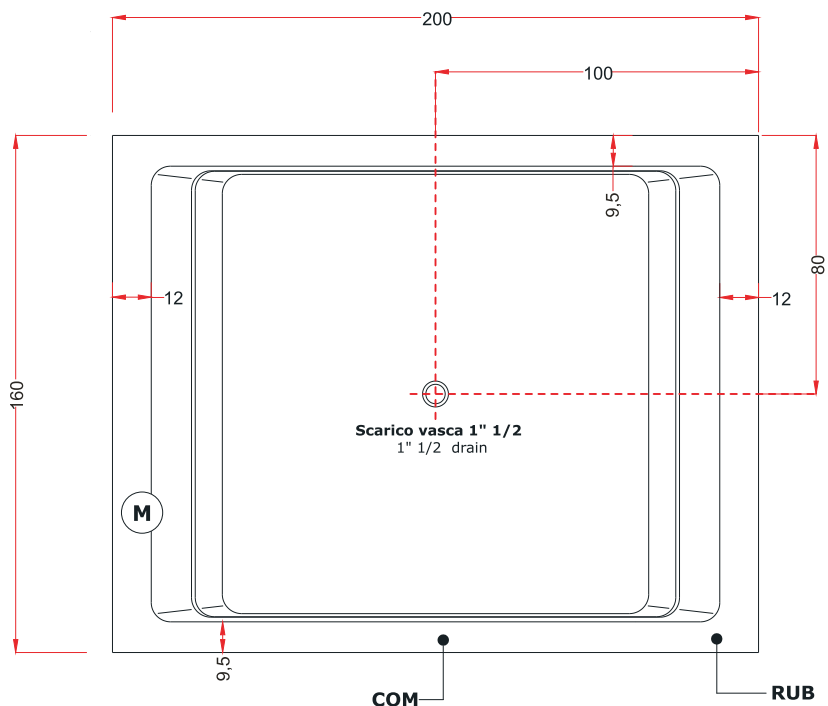
Volume d'imballo Packaging volume	2.08 mc
Peso spedizione Shipping weight	100 kg

## Caratteristiche elettriche

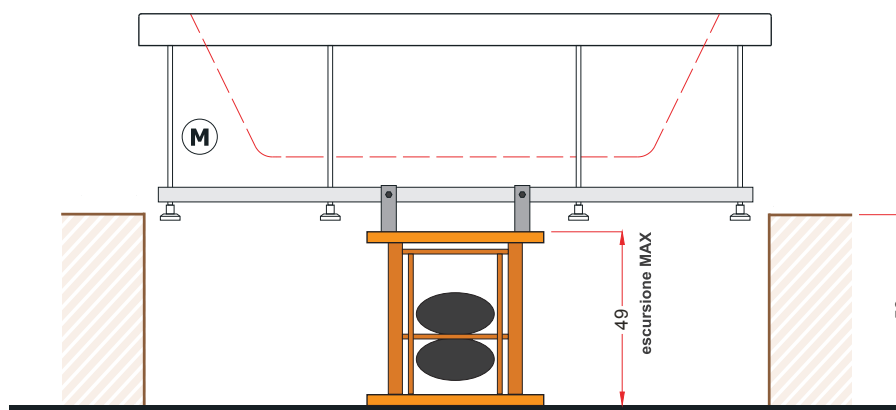
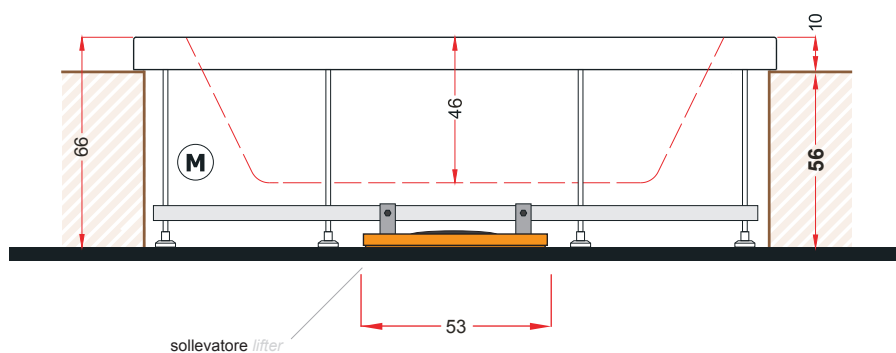
### Electrical features

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



Comando impianti **COM** Control systems  
Rubinetteria bordo vasca **RUB** Bathtub taps  
Motore Idromassaggio **M** Whirlpool Motor

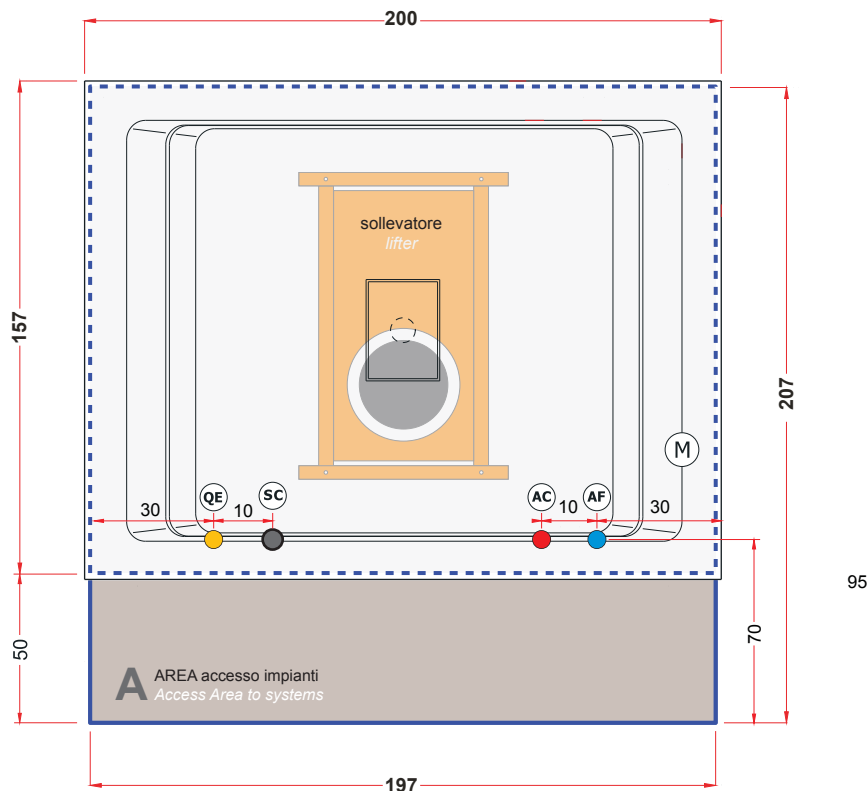


# DREAM 200

con sollevatore / with lifter  
200 x 160 x 66 h.

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

NB.  
Il sollevatore è integrato  
nella minipiscina.



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

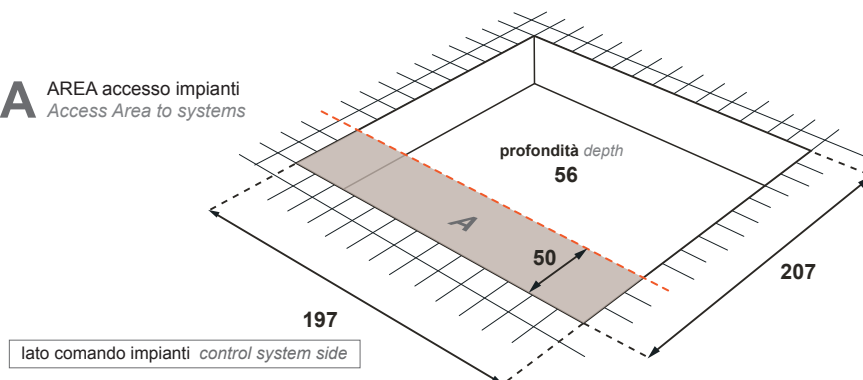
Allaccio alimentazione elettrica sezione minima del cavo 3 x 2,5 mmq lunghezza ml 2 circa (QE) Electrical connection with minimum cable section of 3 x 2,5 mmq, approximate length 2 m  
Predisporre l'allaccio elettrico QE solo quando necessario.



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

A AREA accesso impianti  
Access Area to systems



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.