

FUSION 220

centro-stanza / standalone

220x120x65 h.

Dati tecnici

Technical features

Max contenuto d'acqua Max water capacity	520 l.
Jets idromassaggio Whirlpool jets	12
Volume d'imballo Packaging volume	1.72 mc
Peso a vuoto Dry weight	150 kg
Peso con acqua Wet weight	670 kg

Dati dimensionali

Dimensional features

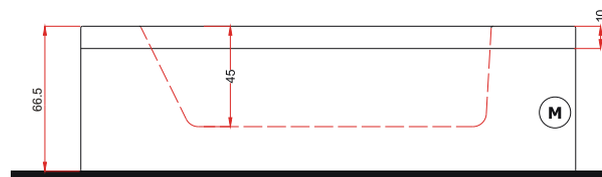
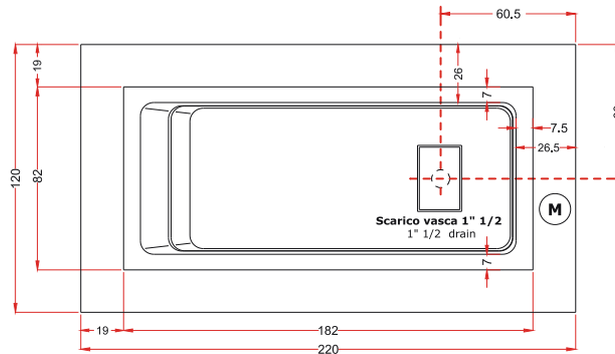
Volume d'imballo Packaging volume	1.72 mc
Peso a vuoto Dry weight	150 kg
Peso con acqua Wet weight	670 kg

Caratteristiche elettriche

Electrical features

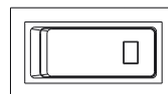
Voltaggio Voltage	220 volt
Tensione Tension	50 Hz
Potenza motore IDROMASSAGGIO WHIRLPOOL motor power	1.7 hp
Potenza assorbita IDROMASSAGGIO WHIRLPOOL absorbed power	1300 watt
Potenza motore RICIRCOLO RECIRCULATION motor power	0.6 hp
Potenza assorbita RICIRCOLO RECIRCULATION absorbed power	530 watt
Stabilizzatore temperatura Temperature stabilize	1500 watt

Disegno tecnico / Technical drawing



Motore Idromassaggio **M** Whirlpool Motor

Installazioni disponibili / Installations allowed

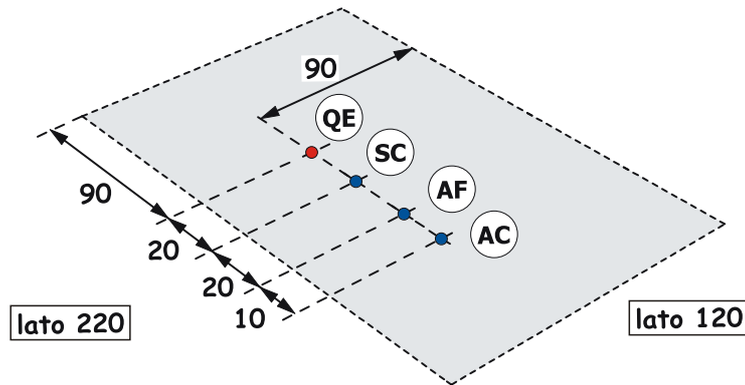


centro-stanza
standalone

FUSION 220

220 x 120 x 65 h.

Installazione idraulica - Installazione elettrica / Hydraulic installation - Electrical installation



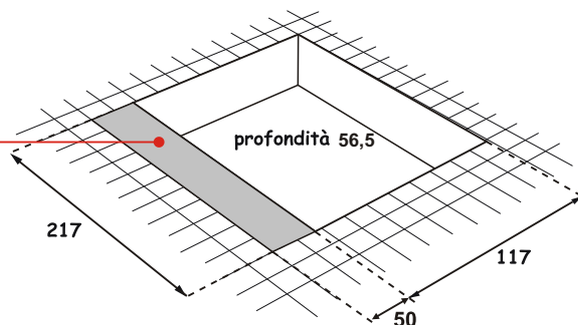
- Allaccio acqua calda nel caso di vasca provvista di rubinetteria **AC** Hot water connection should the bathtub be fitted with taps
- Allaccio acqua fredda nel caso di vasca provvista di rubinetteria **AF** Cold water connection should the bathtub be fitted with taps
- Scarico a terra consigliato **SC** 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

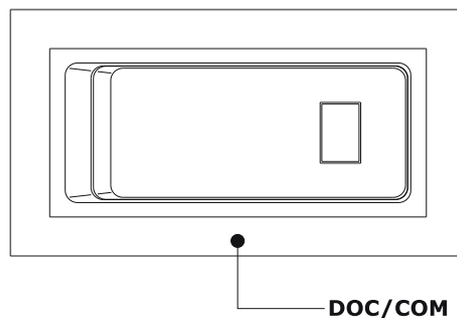
Area di accesso agli impianti
(lato pannello di controllo)
Bathtub systems accessibility
(control panel side)



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

Doccetta **DOC** Hand shower

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