

RODAS

230x230 h.87

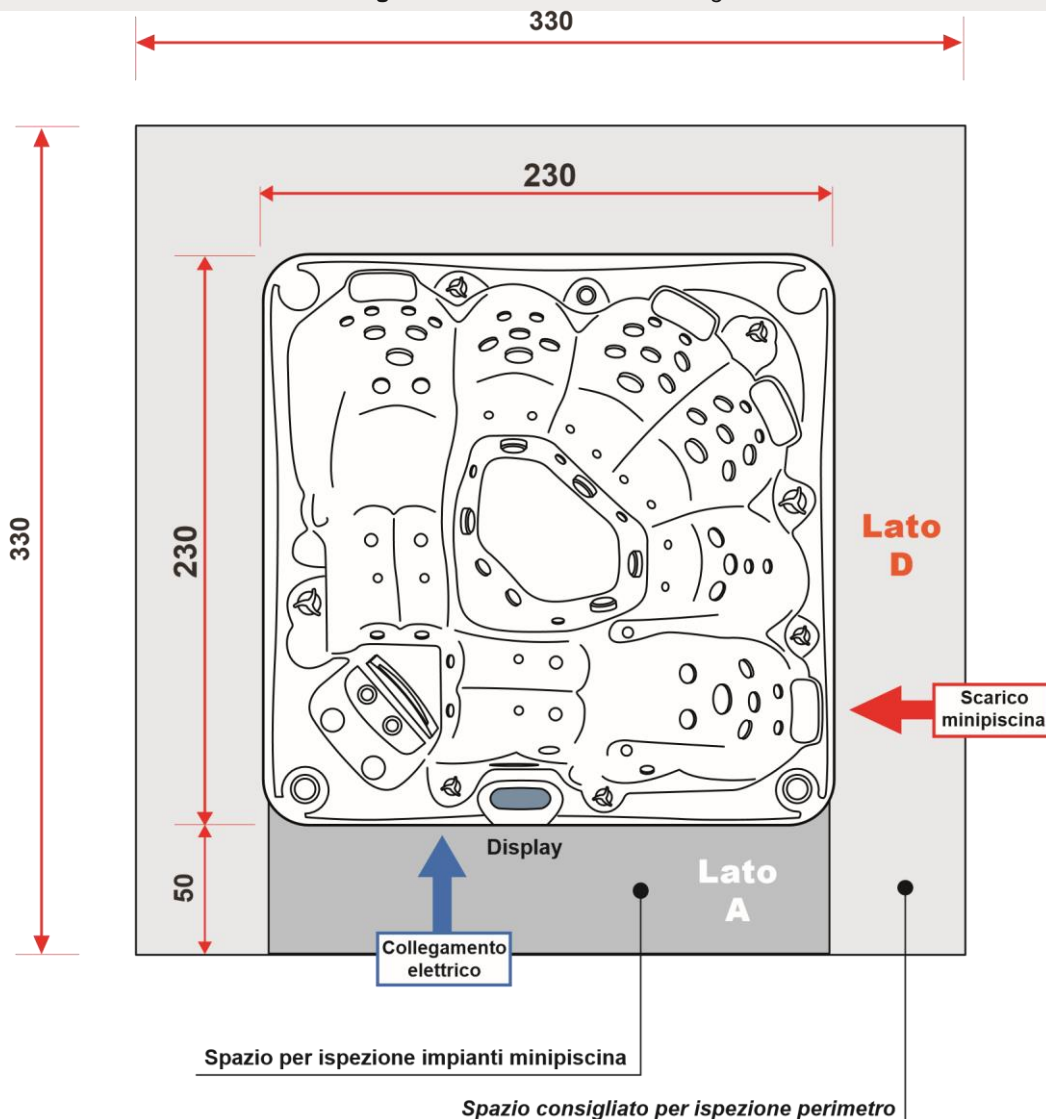
Dati tecnici Technical features

Jet idromassaggio <i>Whirlpool jets</i>	61
N° postazioni sdraiate/sedute <i>N° people on the lounge/seated</i>	2/4
Dati dimensionali <i>Dimensional features</i>	
Max contenuto d'acqua <i>Max water capacity</i>	1250 l.
Peso a vuoto <i>Dry weight</i>	410kg.
Peso con acqua <i>Wet weight</i>	1660 kg.
Dimensione imballo <i>Packaging dimensions</i>	235x92 cm. h.255
Peso spedizione <i>Shipping weight</i>	440 kg.
Dati dimensionali <i>Dimensional features</i>	
Voltaggio <i>Voltage</i>	220/380 volt
Amperaggio <i>Amperage</i>	25 A 3 x 16A
Tensione <i>Tension</i>	50 Hz
Potenza motori idromassaggio <i>Whirlpool motors power</i>	2 x 3 Hp
Potenza assorbita idromassaggio <i>Whirlpool absorbed power</i>	2 x 2,35 Kw
Potenza motore ricircolo <i>Recirculation motor power</i>	0,35 Hp
Potenza assorbita ricircolo <i>Recirculation absorbed power</i>	0,25 Kw
Potenza assorbita airpool <i>Airpool absorbed power</i>	900 watt
Potenza assorbita riscaldatore <i>Heater absorbed power</i>	3 Kw

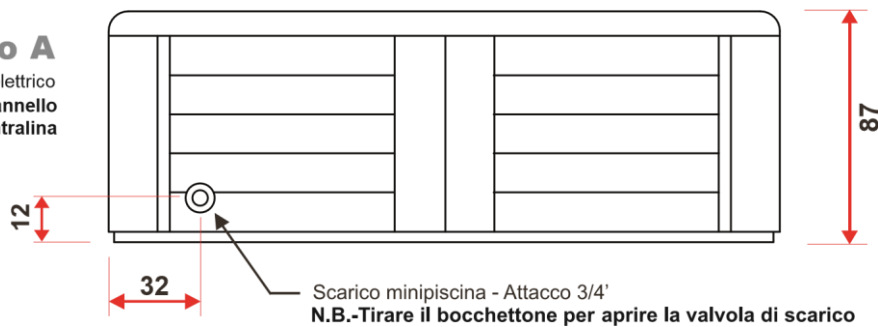
La ditta

Lato D

Disegno tecnico / Technical drawing



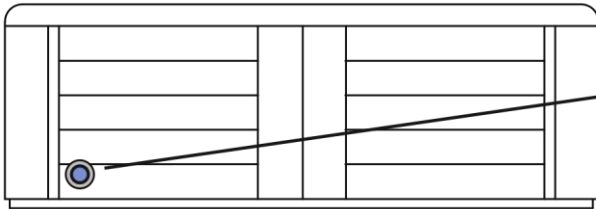
Lato A
collegamento elettrico
rimuovere il pannello
per collegare la centralina



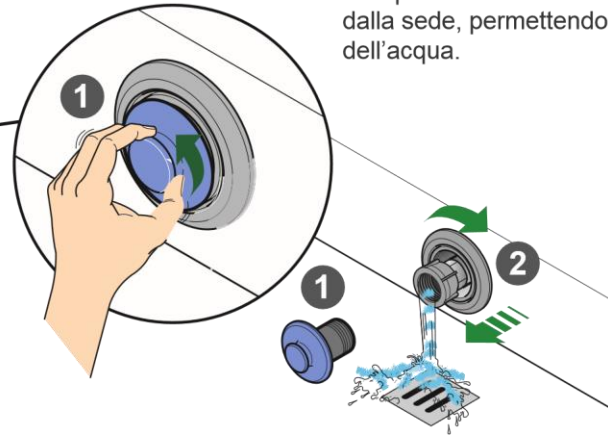
2020_01

Scarico / Drainage

Lato D



VALVOLA DI SCARICO



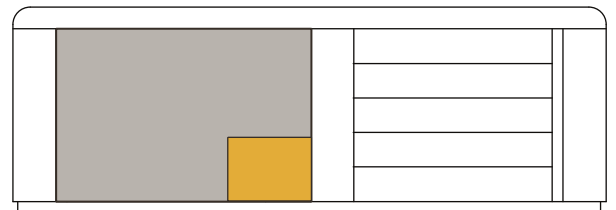
2- apertura del rubinetto

ruotare la ghiera in senso orario affinché il corpo valvola fuoriesca automaticamente dalla sede, permettendo la fuoriuscita dell'acqua.

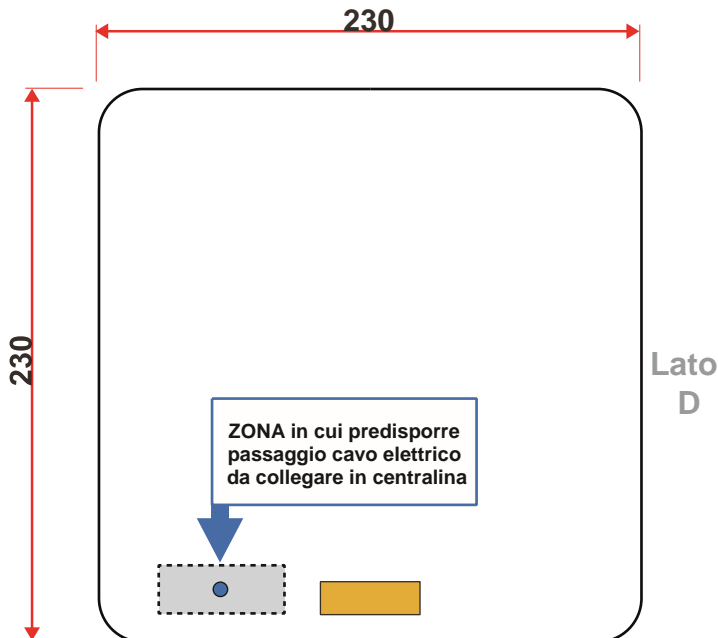
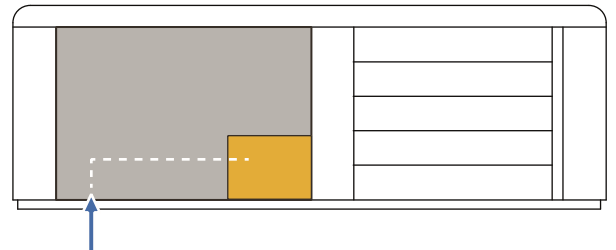
Collegamento elettrico / Electrical connection

Lato A

Rimuovere pannello di sinistra per accedere alla centralina



Provvedere alla foratura del fondale (all'interno dell'area indicata a lato) per il passaggio del cavo, ed eseguire collegamento elettrico alla centralina.



Lato D

Lato A