

OMEGA 185

Ø 185

Caratteristiche tecniche

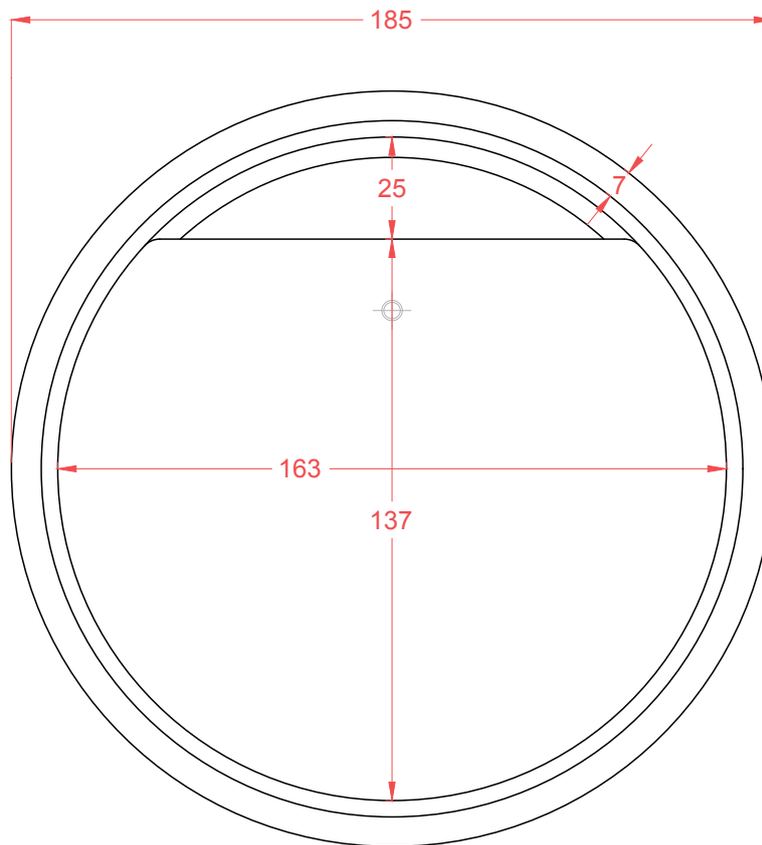
- PESO VUOTO: circa 150 Kg
- PESO A PIENO (senza persone): circa 800 Kg
- POMPE IDROMASSAGGIO: (12 bocchette) 1 da 1,5 HP (1,25 Kw)
- IMPIANTO DI FILTRAZIONE: 0,3 Kw

Optional

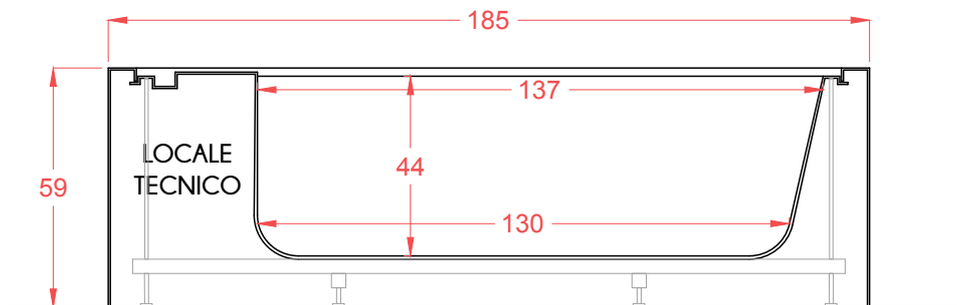
- PANNELLATURA: Ø 185
- AIRPOOL: 0,8 Kw
- SCAMBIATORE collegabile alla caldaia
oppure RISCALDATORE elettrico: da 3,0 Kw
- CROMOTERAPIA (fari RGB): 0,05 Kw



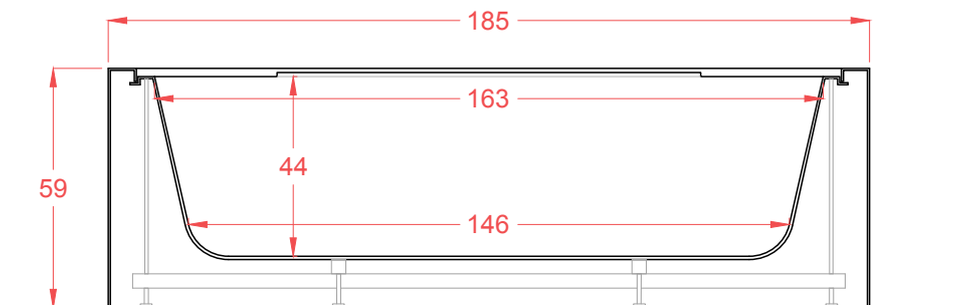
Vista dall' alto



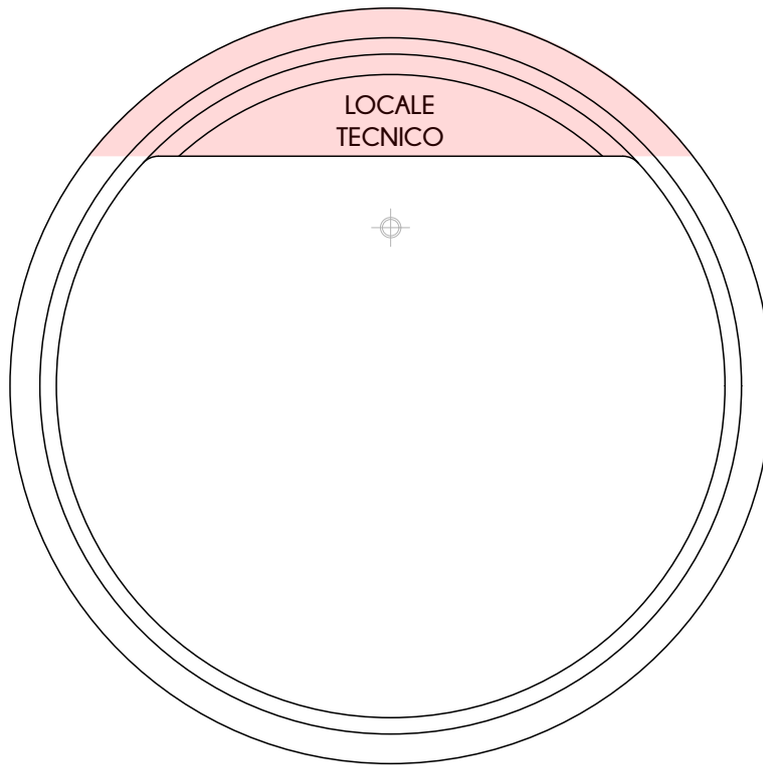
Sezione laterale



Sezione frontale



Vista dall' alto



Sezione laterale



ATTACCHI IDRICI ED ELETTRICI

Attacco idrico

- Minipiscina predisposta di scarico da $\varnothing 3,2$ cm troppo-pieno (lato locale tecnico)
- Predisporre tubo da 1/2" per per riempimento minipiscina (lato locale tecnico)
- Minipiscina **non comprensiva** di scarico sul fondo per svuotamento (optional)

Attacco elettrico

- Predisporre un tubo corrugato per passaggio cavi elettrici
- Lunghezza cavi di collegamento: minimo 2,50 m

Cablaggio

(sezione cavi consigliata per una distanza max. di 10 metri dal quadro elettrico)
La minipiscina è dotata di quadro elettrico di gestione di serie.

- Filtrazione: 1 cavo 3 G 1,5 mmq - 2,32 A
- Sistema disinfezione UV: 1 cavo 3 G 1,5 mmq - 0,5 A
- Airpool: 1 cavo 3 G 1,5 mmq - 3,5 A
- Idromassaggio: 1 cavo 3 G 1,5 mmq - 5,6 A
- Cromoterapia: 1 cavo 3 G 1,5 mmq - 0,8 A
- Riscaldatore elettrico 3 Kw: 1 cavo 3 G 2,5 mmq - 13 A