

Minipiscina per nuoto controcorrente

Treesse, azienda italiana specializzata nella produzione di minipiscine, saune e vasche da bagno di altissima qualità, fa il suo esordio nel mondo delle vasche per il nuoto controcorrente con Aquarun. Da sottolineare, il particolare sistema di circolazione dell'acqua messo a punto dal team di sviluppo con il supporto di esperti di fluidodinamica dell'Università di Trieste. Lo studio progettuale ha portato alla creazione di speciali turbine che simulano in modo realistico il flusso d'acqua prodotto in natura, mentre la struttura interna della vasca è studiata per favorire lo scorrimento dell'acqua e assecondare i movimenti del nuotatore. In pratica, Aquarun concentra in cinque metri l'esperienza del nuoto in una minipiscina domestica. La potenza del flusso è modulabile e consente un utilizzo eterogeneo: semplice piacere, rieducazione o allenamento sportivo. La larghezza di 235 centimetri consente completa libertà di movimento. La nuova copertura nasconde le turbine a

vista, integrandosi con la struttura. A livello funzionale si trasforma in un piccolo piano di seduta o di appoggio, che rende la minipiscina più comoda per il nuotatore. Uno specchio sul fondo consente di focalizzare l'attenzione sulle proprie performance e controllare i movimenti durante il nuoto mentre l'accesso e l'uscita dalla vasca sono facilitate da un doppio gradino integrato.

TREE SSE
gruppotreesse.it



Aquarun presenta speciali turbine che simulano il flusso d'acqua prodotto in natura e uno specchio sul fondo per facilitare il controllo dei movimenti durante il nuoto. Dimensioni L 510 x P 235 x H 142 cm

