

Oceanic

**Bagni Turchi Roma
Infopack**



Oceanic

Introduzione

I bagni di vapore Oceanic Roma sono adatti ad hotel, bagni e centri benessere, oltre ad integrare perfettamente qualsiasi ambiente privato con un tocco di lusso in più.

Pannelli

Ogni pannello è costruito con acrilico termoformato, robusto e resistente, ricoperto con uno speciale strato di ABS che resiste alle graffiature derivate dal normale uso del bagno turco; per questo l'aspetto dei nostri pannelli rimane costante nel tempo, assicurando la longevità della cabina.

Tutti i pannelli sono pronti per essere assemblati; i pannelli del tetto sono curvati in modo da assicurare lo scorrimento naturale della condensa ed evitare il fastidioso effetto pioggia; i pannelli con la seduta sono prestampati e modellati ergonomicamente per assicurare il maggior comfort all'utente.

Porta

Le nostre porte sono all'altezza delle aspettative dei clienti moderni, rispecchiando i criteri di un design contemporaneo e minimale; sono disponibili nei colori bianco lucido o cromato. Ogni porta Oceanic è dotata di serie di maniglia argentata, dei cardini, della chiusura magnetica e può essere orientata sia a destra che a sinistra.

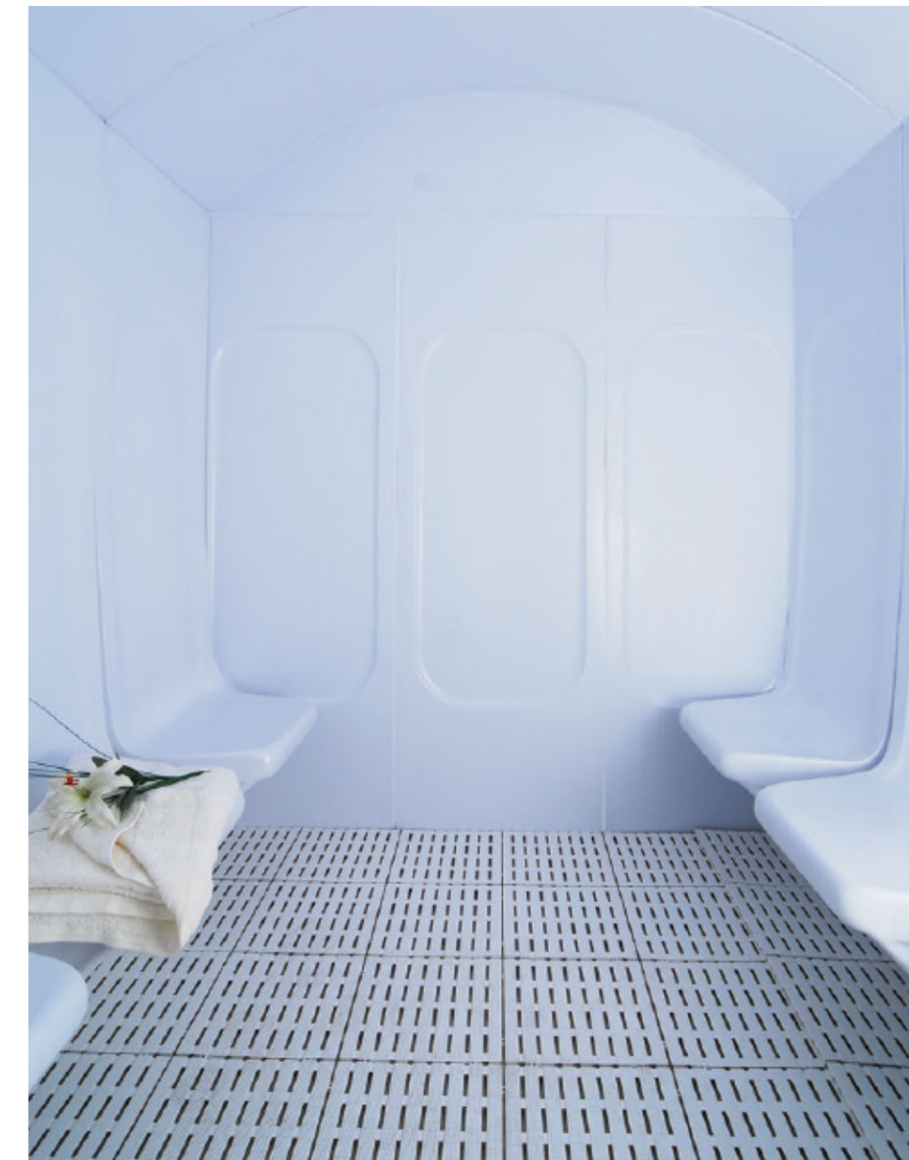


Illuminazione

Le luci a basso voltaggio IP65 creano un effetto di luce pulita e bianca, e non appena la stanza si riempie di vapore, l'illuminazione si attenua naturalmente creando un'atmosfera più delicata e rilassante. Come optional aggiuntivo è possibile installare un impianto di cromoterapia, composto da luci LED che possono essere impostate su di un colore singolo oppure lasciate ruotare per coprire l'intero spettro luminoso, in base all'umore e alle preferenze dell'utente. Un piccolo bottone impermeabile posto all'interno della cabina si illuminerà per garantire l'accesso ai comandi della cromoterapia anche mentre la cabina è piena di vapore.

Ventilation

La ventilazione si crea in modo naturale: una fessura sotto la porta garantisce l'ingresso dell'aria fresca, mentre una ventola di uscita va posizionata in uno dei pannelli tetto.



Oceanic

Pavimento

La cabina non è dotata di alcun tipo di pavimento o copertura. I bagni turchi Oceanic non sono dotati di pavimento integrale; si fissano semplicemente sopra ad un pavimento pre-esistente, che deve avere una pendenza di 1:100, in direzione dello scarico.

Generatori di vapore

I generatori di vapore Oceanic non sono soltanto resistenti e robusti, ma anche intelligenti! Sono dotati infatti di un sistema di riscaldamento sequenziale: da freddo, il generatore impiega tutte le resistenze disponibili per scaldare l'ambiente nel minore tempo possibile; una volta che viene raggiunta la temperatura desiderata, questa viene mantenuta solo da una resistenza, mentre le altre si spengono. La temperatura dell'aria è quindi mantenuta costante, migliorando il comfort dell'utente e riducendo lo spreco di energia.

Il regolatore avanzato, compreso nel pacchetto, è impermeabile e fa funzionare il generatore in modo davvero semplice, controllando contemporaneamente il tempo, la temperatura, l'illuminazione e anche lo scarico automatico della caldaia del generatore.

Aromaterapia

I generatori domestici hanno una valvola di uscita del vapore modificata, che permette la diluizione di aromi direttamente all'interno della cabina.

Per operazioni di tipo commerciale, suggeriamo l'utilizzo di una pompa per fragranze.



Steam on Demand

Per operazioni di tipo commerciale intensivo disponiamo di un generatore di vapore Heavy Duty, con funzione di pulizia automatica e l'innovativa funzione "Steam on demand" che permette di risparmiare molta energia. Questa impostazione è eccellente durante i periodi di minor affluenza; gli utenti all'interno del bagno possono scegliere di attivare l'erogazione del vapore per 30 minuti.

Kit per doccia idromassaggio

Come extra optional è possibile installare una doccia idromassaggio, che idealmente andrebbe situata nel pannello centrale posteriore di tutti i modelli che dispongono di questa scelta. Il kit comprende 6 getti idromassaggio verticali, una doccia con tubo flessibile, un supporto per saponetta ed un grande soffione; il tutto è controllato da un mixer con valvola termostatica rifinito in cromato.

Informazioni sull'assemblaggio

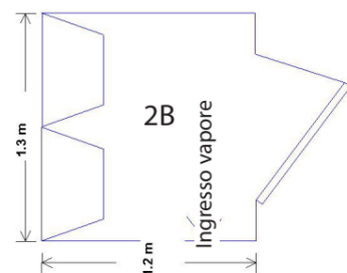
L'assemblaggio è semplicissimo e diretto: basta avvitare e stringere assieme i pannelli, sigillandoli con il nostro silicone speciale.

Il generatore di vapore deve essere invece collegato alle tubature da una persona competente e qualificata.

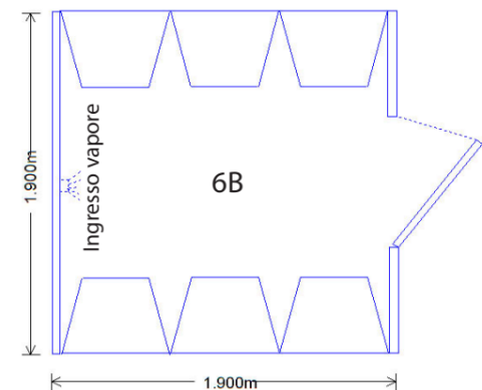
Le pareti esterne dei pannelli non sono finite, in modo da consentire al cliente la possibilità di decorarlo in abbinamento con l'ambiente circostante. Non deve essere previsto alcun tipo di riscaldamento aggiuntivo, escluso il vapore. La temperatura intorno al bagno turco non deve superare i 35°C.



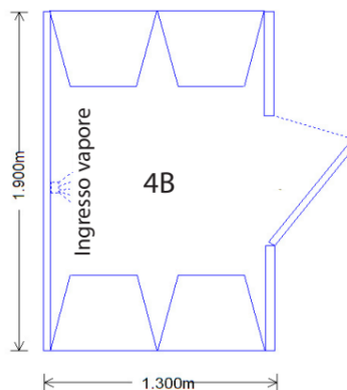
Catalogo



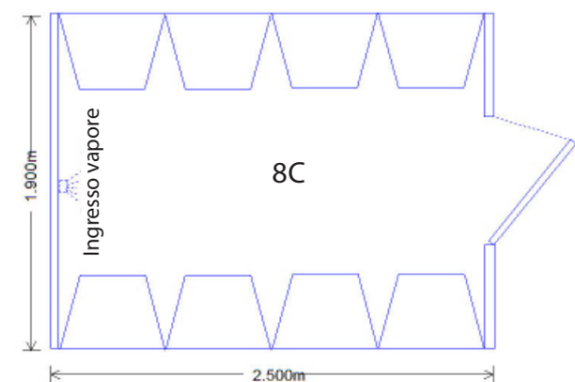
Modello DG2B
1300mm x 1200mm x 2250mm
2 Utenti



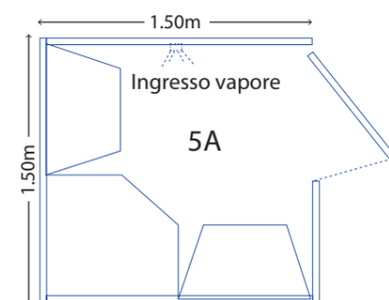
Modello DG6B
Bagno turco domestico
1900mm x 1900mm x 2250mm
6 Utenti



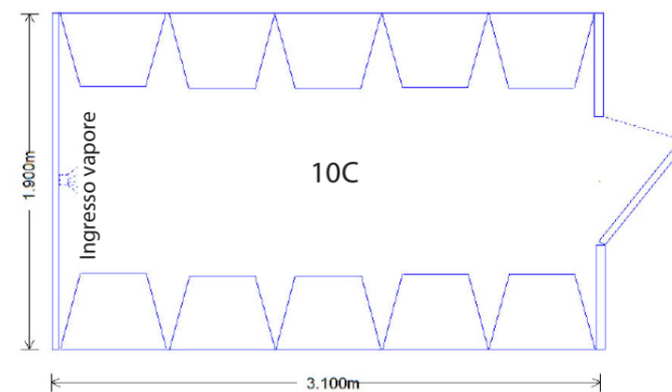
Modello DG4B
1900mm x 1300mm x 2250mm
4 Utenti



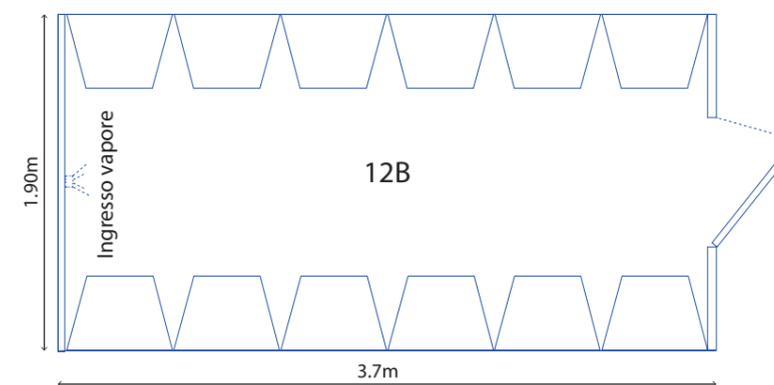
Modello DG8C
Bagno turco commerciale
1900mm x 2500mm x 2250mm
8 Utenti



Modello DG5A
Bagno turco domestico
1300mm x 1200mm x 2250mm
3 Utenti



Modello DG10C
Bagno turco commerciale
1900mm X 3100mm x 2250mm
10 Utenti



Modello DG12C
Bagno turco commerciale
1900mm X 3700mm x 2250mm
12 Utenti

Per maggiori informazioni, contattate il nostro team di assistenza alla vendita o visitate il nostro sito web.

