



Entra nella casetta Nike: scansiona e guarda il video.

TUTTA LA BELLEZZA DEL LEGNO

- ✓ Un prodotto di qualità, progettato per durare, con spessore perline 25mm, armatura telaio sezione 45x45 mm e tutti gli elementi da avvitare.
- ✓ Ridotta manutenzione grazie alle sporgenze del tetto che proteggono maggiormente le pareti e trattamento di finitura.
- ✓ Serramenti top di gamma, con plexiglas fumè satinato, serratura e maniglia HOPPE© satinata.
- ✓ Pavimento incluso in tutti i modelli, con fondazione impregnata in autoclave per una maggiore resistenza e durata.
- ✓ Copertura in perlina e impermeabilizzazione con guaina ardesiata adesiva.
- ✓ Lattoneria color testa di moro comprensiva di pluviale inclusa in tutti i modelli standard.

Per maggiori informazioni puoi scaricare la Scheda Prodotto scansionando il qr code a fianco dei vari modelli

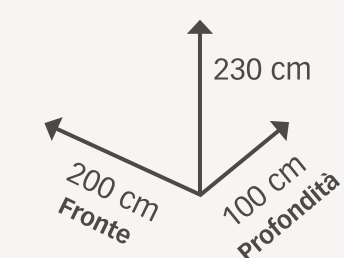
E' POSSIBILE RICHIEDERE DIMENSIONI SU MISURA



Porta Singola

dim 200x100 cm - H max 230 cm

COD. 62680-14 COLOR CIPRIA



Scarica la scheda prodotto

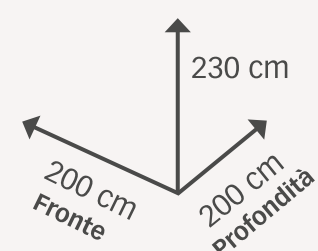
COD. 62680-14



Porta Doppia Asimmetrica

dim 200x200 cm - H max 230 cm

COD. 62590-14 COLOR CIPRIA



Scarica la scheda prodotto

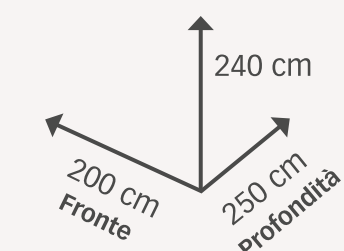
COD. 62590-14



Porta Doppia Asimmetrica

dim 200x250 cm - H max 240 cm

COD. 62681-14 COLOR CIPRIA



Scarica la scheda prodotto

COD. 62681-14



PERCHÈ SCELGO IL LEGNO

L'acqua, la salsedine e il cloro corrodono il metallo,

IL LEGNO RESISTE

Il sole rende il metallo rovente

IL LEGNO ISOLA

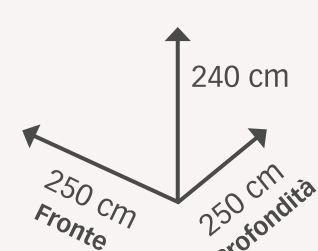
La grandine buca la plastica

IL LEGNO SI MANTIENE

Porta Doppia Simmetrica

dim 250x250 cm - H max 240 cm

COD. 62682-14 COLOR CIPRIA



Scarica la scheda prodotto

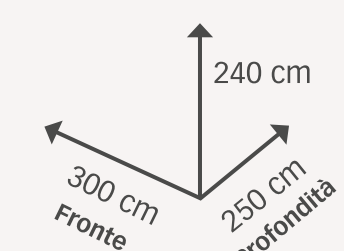
COD. 62682-14



Porta Doppia Simmetrica

dim 300x250 cm - H max 240 cm

COD. 62683-14 COLOR CIPRIA



Scarica la scheda prodotto

COD. 62683-14



LA CASSETTA NIKE

è verniciata con finiture all'acqua di ultima generazione, studiate per garantire protezione e bellezza. Grazie a formulazioni avanzate, il legno mantiene nel tempo prestazioni elevate anche sotto l'azione degli agenti atmosferici. Il trattamento riduce drasticamente l'assorbimento d'acqua, aumentando stabilità, durata e resistenza alle escursioni termiche.
Il risultato è una casetta unica, sostenibile ed esteticamente impeccabile, pensata per durare negli anni.