

## Art. 4011 - bagno mobile a secco "VEROLEGNO a secco"

Bagno mobile u/d a funzionamento a secco a bassissimo impatto ambientale poiché complementare ai paesaggi naturalistici quali parchi, boschi, spiagge, etc.; già assemblato ed avente le seguenti caratteristiche tecniche:

Realizzato in due strati di polietilene ad alta densità (uno per l'interno e l'altro per l'esterno), uniti fra loro a caldo e sotto pressione, che consentono alla cabina di essere calda in inverno e fresca in estate.



La pannellatura esterna (tipo capanna) si presenta in listelli sovrapposti che danno l'impressione del vero legno poiché ne vengono evidenziate finanche le venature; quella interna, invece, con superficie liscia e bianca (o grigia chiara) per una massima igienicità e pulizia.

Dotato di: porta in doppio strato di polietilene; WC a secco "Colani Monoposto" o "Colani Panca" (per le cui caratteristiche si rimanda alla scheda tecnica di riferimento); cestello porta-sacchetti puliti e cestello porta sacchetti esausti;

erogatore di carta igienica; erogatore di disinfettante per le mani; sistema di aerazione della cabina mediante finestrini retinati situati nella parte alta delle pareti laterali e posteriore; base caratterizzata da due slitte laterali che consentono un facile spostamento e collocazione; tetto speciale opacizzato, non traslucido, in misura tale da non consentire la penetrazione dei raggi solari all'interno della cabina per la massima resa isotermica, dotato solamente di due botolette traslucide con dimensioni cm. (L x p) 47,5 x 26,5 sufficienti ad assicurare la necessaria luminosità di utilizzo. Sull'esterno della cabina sono applicati alcuni segnalatori per evidenziare il sesso degli utilizzatori; serratura di bloccaggio all'interno della cabina, con segnalazione esterna di libero/occupato e pedana in materiale antiscivolo.

Dim. di ingombro esterne:

cm. (L x p x h) 112 x 112 x 229 c.a.;

Dim. interne:

cm. (L x p x h) 107 x 107 x 216 c.a.;

Peso Kg 109 c.a..



## Bagni mobili a secco dotati di water a secco con sistema meccanico di chiusura del sacchetto

