

Bagno mobile a funzionamento chimico per portatori di handicap "VEROLEGNO HANDICAP".

(scheda tecnica)

Bagno mobile a funzionamento chimico per portatori di handicap, dalla forma esagonale (consente una rotazione di 360° della carrozzella), già assemblato ed avente le seguenti caratteristiche: A bassissimo impatto ambientale poiché complementare ai paesaggi naturalistici quali parchi, boschi, spiagge, etc.



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 sottopressione, 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. Tutte le pareti laterali e quella posteriore sono dotate di finestrini opacizzati traslucidi non apribili, che assicurano la giusta illuminazione interna durante le ore diurne.



Dotato di: ampia porta d'ingresso (cm. 80), realizzata in doppio strato di polietilene, dotata di chiusura rallentata grazie ad un pistoncino frenante che consente un agevole accesso alle carrozzelle; serratura di bloccaggio all'interno della cabina, con segnalazione esterna di libero/occupato; WC chimico; erogatore di carta igienica; sistema di aerazione della cabina mediante

finestrini retinati situati nella parte alta delle pareti laterali e posteriore; sistema di ventilazione del serbatoio, per consentire l'espulsione di eventuali cattivi odori, mediante tubo di collegamento del serbatoio con l'esterno del tetto; 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 (qualora il bagno non è provvisto di finestrini traslucidi sulle pareti laterali e posteriore, il tetto è dotato di due botolette traslucide con dimensioni cm. (l x p) 47,5 x 26,5 sufficienti ad assicurare la necessaria luminosità di utilizzo); serbatoio, avente una capacità di 180 lt., dotato di un dispositivo, costituito dal fondale a forma di piramide capovolta in corrispondenza dell'apertura, che impedisce alle sostanze fecali solide di superare il livello della soluzione (acqua-disinfettante) evitando, quindi, l'esalazione di odori molesti; pedana antiscivolo a filo terra per facilitare l'accesso e corrimano d'appoggio posto nei lati interni della cabina.

Dim. Esterne: Larghezza anteriore e posteriore cm. 120;
 Larghezza centrale cm. 165; Profondità: cm. 234;
 Altezza max cm. 242.
 Dim. Interne: Larghezza anteriore e posteriore cm. 117;
 Larghezza centrale cm. 160;
 Profondità: cm. 225; Altezza: (max) cm. 233;
 Diametro di sterzata (360°) della carrozzella: cm. 155 c.a.;
 Capacità serbatoio reflui: 180 lt.;
 Peso: 140 Kg. c.a..

