

## SCHEMA TECNICA BAGNO MOBILE WC CHIMICO A CADUTA MOD. VIENNA LIGHT

**Materiale:** Box esterno, tettuccio traslucido, pedana e serbatoio reflui wc in HDPE, stabilizzato anti UV. Riciclabile al 100%.

**Funzionamento:** L'acqua reflua è convogliata nell'apposita vasca priva di tazza in cui è trattata con l'agente disgregante. Su richiesta è possibile installare il kit ricircolo che, con una pompa azionata manualmente, permette di riutilizzare l'acqua reflua per il lavaggio del vaso.

**Normativa di riferimento:** UNI EN 16194

**Accessori standard:** Appendiabiti, portarotolo, specchio.

**Accessori optional:** dispenser gel lavamani, lavabo, carrello per il trasporto, orinatoio, kit pompa manuale per risciacquo del vaso.

**Colori:** Verde , Blu ; altri colori su richiesta; possibilità di personalizzazione.



Bordi laterali per facilitare la movimentazione



Finestrelle per areazione



Chiusura con chiavistello con segnalazione libero occupato



Facilità di carico



Ottimizzazione volumi di ingombro per il trasporto:  
 20'DV=35 bagni  
 40'DV=70 bagni  
 Truck 90/120 m<sup>3</sup>090/120 bagni smontati



Il bagno mobile Lisbona Light può essere fornito anche in versione smontabile



Modello	Colore cabina/porta	Largh. (mm)	Prof. (mm)	H (mm)	Luce porta (mm)	Peso (kg)	Volume accumulo reflui (l)	Utilizzi
BWC300VG	Verde/grigio	1007	1007	2252	670 x 1950	± 73	250	300 c.a.
BWC300BG	Blu/grigio	1007	1007	2252	670 x 1950	± 73	250	300 c.a.

**ROTOTEC S.p.A.**  
Ufficio tecnico

La presente scheda tecnica è di proprietà di Rototec SpA; è assolutamente vietata la riproduzione di quanto contenuto nella stessa. Rototec SpA si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento, senza preavviso alcuno, ai contenuti della presente scheda tecnica.