

## SCHEMA TECNICA BAGNO MOBILE WC CHIMICO A RICIRCOLO MOD. BRUXELLES 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 e opportunamente trattata con l'agente disgregante, viene riutilizzata per il risciacquo del vaso grazie alla pompa azionata manualmente

**Normativa di riferimento:** UNI EN 16194

**Accessori standard:** Appendiabiti, portarotolo, specchio, kit pompa manuale per risciacquo del vaso.

**Accessori optional:** dispenser gel lavamani, lavabo, carrello per il trasporto, orinatoio

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



Kit ricircolo per  
risciacquo del  
vaso



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 m³/090/120 bagni  
smontati



Il bagno mobile Bruxelles 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
BWR300VG	Verde/grigio	1007	1007	2252	670 x 1950	± 73	250	300 c.a.
BWR300BG	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.