

WAVE



W0B/G/C - WLB/G/C- WB/G/C

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

ALTEZZA TOTALE SEDUTA	cm.	81	
ALTEZZA SEDILE	cm.	36	c/cuscino cm 41
LARGHEZZA SEDILE	cm.	60	c/cuscino cm 55
PROFONDITA' SEDILE	cm.	52	c/cuscino cm 47

W1B/G/C

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

ALTEZZA TOTALE SEDUTA	cm.	81	
ALTEZZA SEDILE	cm.	40	
LARGHEZZA SEDILE	cm.	60	
PROFONDITA' SEDILE	cm.	49	

CARATTERISTICHE TECNICHE COMPONENTI

SEDILE e SCHIENALE		multistrato di faggio - sp mm10,5 lastre esterne da lucidare o laccare
FODERA CUSCINO		multistrato di pioppo - sp mm6
IMBOTTITURA CUSCINO		in poliuretano espanso sagomato
STRUTTURA		in tubo metallico diametro 20 mm - sp 2 mm verniciato nero/ grigio oppure cromato