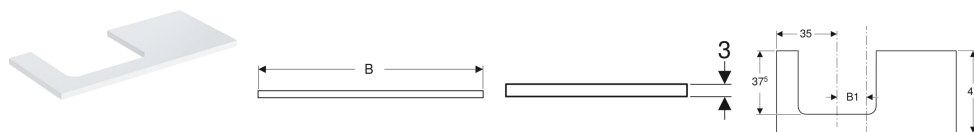


## Geberit ONE Waschtischplatte Ausschnitt links, für Aufsatzwaschtisch



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Zur Montage auf einem Geberit ONE Waschtischunterschrank oder P-Träger

### Eigenschaften

- FSC™ C134279 zertifiziert

### Technische Daten

Werkstoff | Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	B	B1	H	T	VE1	
505.303.00.1	weiß / lackiert hochglänzend	90 cm	9,5 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.303.00.2	* weiß / lackiert matt	90 cm	9,5 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.303.00.3	lava / lackiert matt	90 cm	9,5 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.303.00.4	* sand-grau / lackiert hochglänzend	90 cm	9,5 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.303.00.5	Eiche / Melamin Holzstruktur	90 cm	9,5 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.303.00.6	* Nussbaum hickory / Melamin Holzstruktur	90 cm	9,5 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.303.00.7	* greige / lackiert matt	90 cm	9,5 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.304.00.1	weiß / lackiert hochglänzend	105 cm	16,8 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.304.00.2	* weiß / lackiert matt	105 cm	16,8 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.304.00.3	lava / lackiert matt	105 cm	16,8 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.304.00.4	* sand-grau / lackiert hochglänzend	105 cm	16,8 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.304.00.5	Eiche / Melamin Holzstruktur	105 cm	16,8 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.304.00.6	* Nussbaum hickory / Melamin Holzstruktur	105 cm	16,8 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.304.00.7	* greige / lackiert matt	105 cm	16,8 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.305.00.1	weiß / lackiert hochglänzend	120 cm	24,2 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.305.00.2	* weiß / lackiert matt	120 cm	24,2 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.305.00.3	lava / lackiert matt	120 cm	24,2 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.305.00.4	* sand-grau / lackiert hochglänzend	120 cm	24,2 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.305.00.5	Eiche / Melamin Holzstruktur	120 cm	24,2 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.305.00.6	* Nussbaum hickory / Melamin Holzstruktur	120 cm	24,2 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu
505.305.00.7	* greige / lackiert matt	120 cm	24,2 cm	3 cm	47 cm	1 St.	Neu

\* Auftragsbezogene Produktion