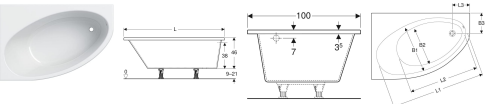
Geberit Renova asymmetrische Badewanne



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für private Badezimmer und Hotels
- Zum Einbau mit Badewannenfüßen oder Wannenträgern

Eigenschaften

· Asymmetrisch

- Eckbadewanne
- · Abgang am Fußende
- Ablaufloch ø 52 mm
- Armaturlochbohrung nach EN 232 möglich

Technische Daten

Werkstoff Sanitäracryl

Lieferumfang

Badewanne

ArtNr.	Farbe / Oberflä che	L	L1	L2	L3	В	B1	B2	ВЗ	Н	Abgan g	Gesamtvolu men	Mit Überlauf loch	VE 1
657350000	weiß /	150	144.5	105	27.1	100	75.5	59.5	30	46	rechts	205 I	Ja	1
	glänzend	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				St.

Zubehör

- Geberit Set Füße und Traversen, mit Wandanker, für Badewanne aus Sanitäracryl
- · Geberit Dämmstreifen
- Geberit Acrylpolierset
- Geberit Badewannenablauf mit Drehbetätigung, d52, Länge 26 cm, mit Fertigbauset
- Geberit Badewannenablauf mit Drehbetätigung und Zulauf, d52, Länge 26 cm, mit Fertigbauset
- Geberit Badewannenablauf mit PushControl Druckbetätigung, d52, mit Fertigbauset
- · Geberit Badewannenablauf mit PushControl Druckbetätigung, d52, Länge 26 cm, mit Fertigbauset und Anschlussbogen
- Geberit Badewannenablauf mit Drehbetätigung und Zulauf, d52, Länge 73 cm, mit Fertigbauset und Anschlussstutzen
- Geberit Badewannenablauf mit Drehbetätigung und Zulauf, d52, Länge 32 cm, mit Anschlussbogen, Gegenstromprinzip
- Geberit Badewannenablauf mit Drehbetätigung und Zulauf, d52, Länge 28 cm, Gegenstromprinzip
- · Geberit Fertigbauset d52, für Badewannenablauf mit Drehbetätigung und Zulauf
- · Geberit Badewannenablauf mit Drehbetätigung, d52, Länge 32 cm, mit Anschlussbogen, Gegenstromprinzip
- Geberit Fertigbauset d52, für Badewannenablauf mit Drehbetätigung



Siehe Übersicht Wannenträger Bade- und Duschwannen im Anhang oder unter www.geberit.de/unterlagen