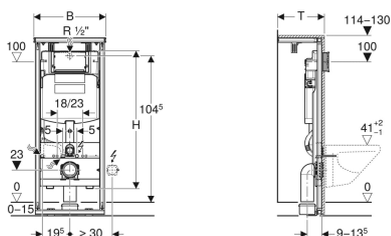


## Geberit GIS Element für Wand-WC, 114 cm, mit Sigma UP-Spülkasten 12 cm, Ecklösung



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Zum Erstellen von Geberit GIS Tragsystemen
- Zur 45°-Vorwandmontage in einer Raumecke
- Für Wand-WCs mit Anschlussmaßen nach DIN EN 33:2011-11
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm

### Eigenschaften

- Rahmen verzinkt
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Maße für die Grundfläche, Vorderkante Beplankung: B = 65 cm, T = 33 cm, Schenkellänge = 46 cm
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- UP-Spülkästen mit Betätigung von vorne
- UP-Spülkasten kondenswassergedämmt

### Lieferumfang

- Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad
- Bauschutz für Serviceöffnung
- Anschlussset für WC, ø 90 mm
- Anschlussbogen 90° aus PE-HD, ø 90 mm

- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am UP-Spülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss hinten oder oben mittig
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

### Technische Daten

Fließdruck	10-1000 kPa
Maximale Wassertemperatur	25 °C
Spülmenge Werkseinstellung	6 und 3 l
Große Spülmenge Einstellbereich	4.5 / 6 / 7.5 l
Kleine Spülmenge Einstellbereich	3-4 l
Berechnungsdurchfluss	0.11 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	50 kPa

- Übergangsmuffe aus PE-HD, ø 90 / 110 mm
- 4 Schutz- und Markierstopfen
- 2 Gewindestangen M12
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B	H	T	VE1	VE2
461.303.00.5	51 cm	114–130 cm	33 cm	1 St.	8 St.

### Zubehör

- Geberit Abstützungsset für WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Geberit Bohrschablone für Wand-WC und Geberit AquaClean
- Geberit UP-Dose für Trocken- und Masisvbau
- Geberit UP-Dose für Trockenbau



- Für zukünftige Nachrüstung von elektronischen Betätigungsplatten und Geberit AquaClean WC-Kompletanlagen, Stromanschluss am Montageelement vorsehen