

Sitaleicht. BIM und MultiCAD-Daten.

Building Information Modeling, kurz BIM genannt, ermöglicht die gemeinsame Zusammenarbeit aller an einem Bauprojekt Beteiligten in Echtzeit. Sita ist dabei. In Kooperation mit Cadenas wurden alle Bauelemente für die Flachdachentwässerung BIM-fähig konvertiert. Jetzt stehen sie zum Download bereit.

Marktübersicht: Lifter für Waschtische		
Hersteller	Granberg GmbH	Granberg GmbH
Produktbild		
Produktname	Granberg Basicline 415	Granberg Designline 417
Abmessungen in mm (H x B x T)	712 - 962 Oberkante Vorwandmodul x 650 x 109, andere Maße typabhängig	1770 - 2120 Oberkante Kranzprofil x 715 x 120, andere typabhängig
Gewicht in kg	K.A.	K.A.
Hubhöhe in mm	250	250
Art der Verstellung (mechanisch/elektrisch)	Elektrisch	Elektrisch
Falls elektrisch: Spannung	230 V	230 V
Geschwindigkeit (ohne Belastung) in mm/s	18	18
Lautstärke in db(A)	K.A.	K.A.
Verwendungszweck (Trockenbau/Vorwandinstallationssysteme)	Vorwandinstallationssystem	Vorwandinstallationssystem
Montage	Wandhängend	Wandhängend
Anforderungen an Keramik	Max. 670 x 600 mm (B/T), Bolzenmontage, bis 40 kg	Max. 670 x 600 mm (B/T), Bolzenmontage, bis 40 kg
Für welche Armaturentypen geeignet	Waschtischarmaturen	Waschtischarmaturen
Maximale Belastbarkeit in kg	100 (Tragkraft)	100 (Tragkraft)
Ablauf	Zubehör empfohlen: flexible Zu- und Ablaufschläuche	Zubehör empfohlen: flexible Zu- und Ablaufschläuche.
Dekore	Weiß, weitere Farben auf Anfrage	Weiß, Schwarz, Eiche, weitere Farben auf Anfrage
Fernbedienung (ja/nein) - Art der Fernbedienung	• (Handtaster, Fernbedienung auf Anfrage)	• (Handtaster, Fernbedienung auf Anfrage)
Schutzart	IPX4	IPX4
Besonderheiten	K.A.	K.A.
Internetadresse	www.granberg.de	www.granberg.de

Bilder: Hersteller

Die Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Daten beruhen auf Angaben der Hersteller bzw. Anbieter. Alle Angaben ohne Gewähr.



leicht entwässern.

Marktübersicht: Lifter für Waschtische				
Hersteller	HEWI Heinrich Wilke GmbH	Pressalit GmbH	Viega GmbH & Co. KG	Walraven GmbH
Produktbild				
Produktname	HEWI Höhenverstellbares Waschtisch Modul	Waschtisch-Lifter R4950xxx	Prevista Dry Waschtisch-Element individuell höhenverstellbar	BIS Vario Waschtisch DeLuxe 30
Abmessungen in mm (H x B x T)	Vorwandinstallation: 1355 mm (+ 200 mm variabel einstellbare BefestigungsfüÙe) x 690; Front: 1838 x 740	Min.750 x 666 x 170	1120 x 500 x 140-200	1295 x 690 x 200
Gewicht in kg	95,7 (inkl. Verpackung)	30,5 (inkl. Verpackung)	ca. 25	30
Hubhöhe in mm	300	300	200	300
Art der Verstellung (mechanisch/elektrisch [Stromanschluss/Batterie])	Elektrisch	Elektrisch	Mechanisch	Elektrisch
Falls elektrisch: Spannung	230 V	230V	-	230 V
Geschwindigkeit (ohne Belastung) in mm/s	28	21	K.A.	9
Lautstärke in db(A)	65	45	K.A.	48 (gemessen nach DS/EN ISO 3746, Antrieb nicht belastet)
Verwendungszweck (Trockenbau/ Vorwandinstallationssysteme)	Vorwandinstallationssystem	Trockenbau / Vorwandinstallationssystem	Trockenbau / Vorwandinstallationssystem	Trockenbau / Vorwandinstallationssystem
Montage	Montage erfolgt in zwei Phasen: Rohbauphase – Vorwandelement Ausbauphase – Ausbaumodul	An die geflieste Wand, Modell ist bodenstehend mit Wandbefestigung	Montage an massiven Wänden Montage im Prevista Dry Plus-System oder im bauseitigen Ständerwerk möglich	Auf Roh- oder Fertigfußboden möglich
Anforderungen an Keramik	Modul ist erhältlich mit HEWI Waschtischen aus Mineralguss	Geeignet für Waschtische bis 22 kg,	Nur verwendbar für Waschtisch-Keramiken mit einem Gesamtgewicht inkl. Armatur von 15 – 21 kg	28cm Befestigungsabstand, in der Standardausführung Breite 60 bis 70cm
Für welche Armaturentypen geeignet	Einloch-Armatur/Einhebel-Waschtischmischer oder sensorgesteuerte Armatur	Waschtischarmaturen	Einloch-Armatur/Einhebel-Waschtischmischer oder sensorgesteuerte Armatur	Standardarmaturen
Maximale Belastbarkeit in kg	150	150	150	200
Ablauf	Flachunterputz-Siphon (im Lieferumfang enthalten)	Zu- und Ablaufsystem (gesondertes Zubehör)	Ablaufzubehör im Lieferumfang der Waschtisch-Abdeckplatte enthalten	DN 50 universal
Dekore	Fronten aus Plexiglas von Evonik in der Farbe weiß	Weiß und Anthrazitgrau	Glasscheibe aus ESG (Weiß)	Weiß; weitere Farben auf Anfrage
Fernbedienung (ja/nein) - Art der Fernbedienung	• (Funk)	Betätigungshebel oder optional R4951xxx mit kabelgebundener Fernbedienung	-	• (Kabel)
Schutzart	K.A.	IPX6	K.A.	IP54
Besonderheiten	Kompakte Gestaltung Sehr leise	Verdecktes Zu- und Ablaufsystem Passend für eine große Auswahl an Waschtischen 5 Jahre Herstellergarantie	Die Positionierung des Auslöseknopfes zur Einstellung der Waschtisch-Keramikhöhe kann frei im Umfeld der Waschtisch-Keramik nach Kundenwunsch angeordnet werden Der Ablauf erfolgt barrierefrei (UP)	30 Zentimeter elektrisch verstellbares, voll integriertes Element. Flexibel und stufenlos höhenverstellbar für alle Generationen. Mit Rollstuhl unterfahrbar.
Internetadresse	www.hewi.com	www.pressalit.de	www.viega.de	https://www.bis-vario.com

Bilder: Hersteller

Die Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Daten beruhen auf Angaben der Hersteller bzw. Anbieter. Alle Angaben ohne Gewähr.

Marktübersicht: Lifter für WCs

Hersteller	HEWI Heinrich Wilke GmbH	Pressalit A/S	Viega GmbH & Co. KG	Walraven GmbH
				
Produktname	S 50 Höhenverstellbares WC-Modul	WC-Lifter R8322xxx	Prevista Dry WC-Element individuell höhenverstellbar	BIS Vario WC DeSign 30
Abmessungen in mm (H x B x T)	Vorwandinstallation: 1355 mm (+200 mm variabel einstellbare BefestigungsfüÙe) x 726 mm; Front: H 1300 mm x B 606 mm	min.1230 x 815 x 215	1120 x 500 x 155	1295 x 690 x 250
Gewicht in kg	65 (inkl. Verpackung)	87,3	Ca. 25	46
Hubhöhe in mm	150	400	80	300
Art der Verstellung (mechanisch/elektrisch)	Elektrisch	Elektrisch	Mechanisch	Elektrisch
Falls elektrisch: Spannung in V	230	230	-	230
Geschwindigkeit (ohne Belastung) in mm/s	28	12	K.A.	9
Lautstärke in dB(A)	65	48	K.A.	48
Verwendungszweck (Trockenbau/ Vorwandinstallationssystem)	Vorwandinstallationssystem	Aufputzmontage an tragender Wand	Trockenbau / Vorwandinstallationssystem	Trockenbau / Vorwandinstallationssystem
Anforderungen an Keramik	Kombinierbar mit herkömmlichen WCs; Keramik muss über einen Befestigungsabstand von 180 oder 230 mm verfügen und darf nicht länger als 700 mm sein. Kombinierbare mit Dusch-WCs und Washlets verschiedener Hersteller.	Wandhängend	Maximalgewicht der Keramik 28 Kg. Für Keramiken >28 kg sind „stärkere“ Gasdruckfedern erhältlich.	Handelsübliche WCs, auch Dusch-WCs möglich
Maximale Belastbarkeit in kg	250	200	400	200
Ablauf	Bodenablauf oder seitlicher Ablauf links/ rechts	Inklusive	WC-Anschlussgarnitur im Lieferumfang der Glas-Abdeckplatte enthalten	Horizontal bzw. vertikal möglich
Dekore	Fronten aus Plexiglas, farblich hinterlegt in Weiß	Weiß und Anthrazitgrau	Glasscheibe aus ESG, in weiß	Glasdekor in Weiß, Schwarz und Silber
Angaben zum Spülkasten u. technische Daten (Teil-/Vollspülmenge)	OLI120 Plus Zwei-Mengen-Spülkasten (3/6 l, 2/4l oder 3/7 l)	Geberit Spülkasten mit Doppelspülung 3/6 l	2-Mengen-Spültechnik Kleinspülmenge ca. 2-4 l Großspülmenge ca. 3,5-7,5 l	Geberit Omega (1-Menge)
Fernbedienung (ja/nein) – Art der Fernbedienung	• (Funk)	• (Kabel)	-	• (Funk)
Schutzart	K.A.	IPX6	K.A.	IP54
Besonderheiten	Kompakte Gestaltung	Für eine maßgeschneiderte WC-Lösung sind Stützklappgriffe und Rückenlehnen nachrüstbar. 5 Jahre Herstellergarantie	Positionierung des Auslöseknopfes für die Sitzhöhe kann im Umfeld der WC-Keramik frei angeordnet werden. Für WC-Keramiken >28 kg stehen „stärkere“ Gasdruckfedern zur Verfügung. Barrierefreie Sitzhöhe: ca. 48 cm. WC-Keramiken mit einer Ausladung bis max. 70 cm möglich.	30 Zentimeter elektrisch verstellbares und voll integriertes Element für alle Generationen mit zeitloser und ansprechender Glascover-Optik sowie einer Setz- & Aufstehhilfe durch stufenlose Verstellbarkeit unter Belastung
Internetadresse	www.hewi.com	www.pressalit.com	www.viega.de	https://www.bis-vario.com

Bilder: Hersteller

Die Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Daten beruhen auf Angaben der Hersteller bzw. Anbieter. Alle Angaben ohne Gewähr.