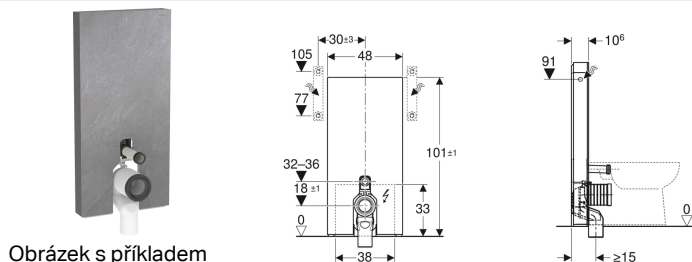


## Sanitární modul Geberit Monolith Plus pro stojící WC, 101 cm, čelo z kamenniny



Obrázek s příkladem

### Účel použití

- Pro připojení k odpadu v podlaze
- Pro renovace, přestavby a novostavby
- Pro montáž s odpadem ve stěně, výška odpadu 18 cm
- Pro stojící WC s odpadním kolénem P a s výškou přívodu splachovací vody 32–36 cm od podlahy (EN 33)
- K výměně nízkopoložených splachovacích nádrží na omítku
- K výměně stojících WC se splachovací nádrží umístěnou na WC míse
- K připojení kompletního stojícího WC Geberit AquaClean Tuma
- K připojení WC sedátka Geberit AquaClean, s příslušenstvím
- K montáži na hotové podlahy
- K montáži před stěny prováděné suchým procesem a masivní stěny

### Vlastnosti

- 2 množství splachování
- Vyrovnání stavebních tolerancí možné
- Splachovací nádržka s izolací proti orosování
- Boční opláštění z kartáčovaného hliníku
- Samonosný
- Tlačítka Soft-Touch pro ovládání splachování a odsávání zápachu
- Orientační světlo a odsávání zápachu se aktivují detekcí uživatele
- Orientační světlo nastavitelné v sedmi barvách
- Snímací rozsah zaznamenání uživatele nastavitelný
- Nastavitelné rozpoznání dne a noci pro orientační světlo

### Obsah dodávky

- Sada připojení vody s rohovým ventilem R 1/2"
- Prodloužení připojovací soupravy 160 mm
- Manžeta z EPDM,  $\varnothing$  44 / 55 mm
- Připojovací koleno P z PP,  $\varnothing$  90 mm
- Přechodka z PE-HD,  $\varnothing$  90 / 110 mm

- Odsávání zápachu s keramickým voštinovým filtrem, instalace bez nářadí
- Keramický voštinový filtr k neutralizaci zápachu vyměnitelný bez nářadí
- Automatické vypnutí odsávání zápachu po předem definované době
- Provoz s nízkým napětím, ve splachovací nádrži žádné síťové napětí
- Elektrické připojení k síti trojžilovým pružným opláštěným kabelem
- Přívod vody boční
- Spodní přívod vody s příslušenstvím možný

### Technické údaje

|  |              |
|--|--------------|
| Druh ochrany                           | IPX4         |
| Třída ochrany                          | I            |
| Jmenovité napětí                       | 100-240 V AC |
| Síťová frekvence                       | 50-60 Hz     |
| Provozní napětí                        | 4.1 V DC     |
| Příkon                                 | 5 W          |
| Tlak při průtoku                       | 10-1000 kPa  |
| Maximální teplota vody                 | 25 °C        |
| Splachovací množství                   | 6 l          |
| Malé splachovací množství              | 3 l          |
| Výpočtový průtok                       | 0.11 l/s     |
| Minimální přetlak pro výpočtový průtok | 50 kPa       |

- Zdířkový spojovací konektor pro jednotku napájení
- Síťový zdroj
- Upevňovací materiál
- Kryt podstavce
- Upevňovací materiál pro stěnu prováděnou suchým procesem

| Pol. č.      | Barva / povrch  | B     | H      | T       |
|--------------|---|-------|--------|---------|
| 131.203.JV.5 | Čelní opláštění: kamenina betonový vzhled<br>Boční opláštění: hliník                          | 48 cm | 101 cm | 10.6 cm |
| 131.203.00.5 | Čelní opláštění: kamenina břidlicový vzhled<br>Boční opláštění: hliník s černým pochromováním | 48 cm | 101 cm | 10.6 cm |

### Příslušenství

- Sada připojení vody spodní, pro sanitární modul Geberit Monolith pro WC, 101 cm
- Elektrická krabice Geberit
- Distanční rám Geberit Monolith
- Přestavbová sada pro WC sedátka Geberit AquaClean
- Modul rozhraní 4,1 V, pro Geberit AquaClean Mera / Sela



- Barva a struktura přírodních produktů se může lišit
- WC mísy, které po spláchnutí zadržují vodu ve splachovací trubce, nejsou vhodné pro odsávání zápachu přes splachovací trubku. Splachovací trubka musí být po ukončení spláchnutí bez vody. O vhodnosti vaší WC mísy se informujte u výrobce keramiky