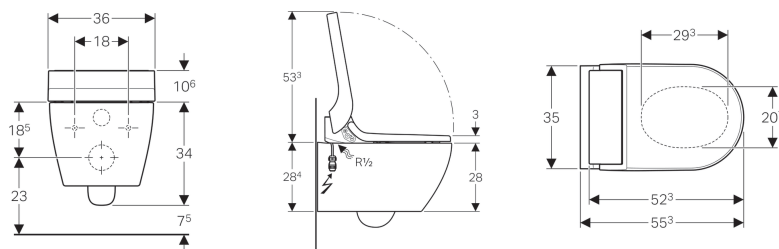


Geberit AquaClean Tuma Classic, kompletní závěsné WC



Účel použití

- K ošetřující očištění anální oblasti vodou
- Ke komfortnímu používání WC

Vlastnosti

- Jednotka ohřevu vody přes průtokový ohřivač
- Anální sprcha s technologií sprchování WhirlSpray
- Rameno s tryskou pro anální oblast výsuvné
- Intenzita sprchovacího proudu nastavitelná v pěti stupních
- Oscilační sprcha (automatický pohyb ramena s tryskou tam a zpět)
- Automatické předčištění a dočištění sprchovací trysky čistou vodou
- Odvápňovací program
- WC keramika bez oplachovacího okraje
- WC s hlubokým splachováním se speciální glazurou KeraTect
- WC sedátko a WC víko s plynulým sklápěním
- WC víko s funkcí pomalého otevírání SoftOpening
- Přívod vody vlevo skrytý za WC keramikou
- Elektrické připojení k síti trojžilovým opláštěným kabelem vpravo skryté za WC keramikou
- Schválení dle (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077
- Kompatibilní s aplikací Geberit AquaClean
- Teplotu vody lze nastavit pomocí aplikace Geberit AquaClean
- Průtokový ohřivač lze deaktivovat pomocí aplikace Geberit AquaClean
- Sprchové rameno s tryskou je pomocí aplikace Geberit AquaClean polohovatelné v pěti stupních

Technické údaje

Třída ochrany	I
Druh ochrany	IPX4
Jmenovité napětí	230 V AC
Síťová frekvence	50 Hz
Příkon	2000 W
Příkon v klidu	≤ 0.5 W
Tlak při průtoku	50–1000 kPa
Provozní teplota	5–40 °C
Teplota vody, rozsah nastavení	34–40 °C
Teplota vody, nastavení ve výrobě	37 °C
Výpočtový průtok	0.02 l/s
Minimální přetlak pro výpočtový průtok	50 kPa
Doba sprchování	50 s
Maximální zatížení WC sedátka	150 kg

Obsah dodávky

- Souprava pro připojení vody pro splachovací nádržku pod omítku Geberit Sigma 12 cm a splachovací nádržku pod omítku Geberit Omega 12 cm, stavební výška 112 cm
- Zdírkový spojovací konektor pro jednotku napájení
- Souprava pro tlumení hluku
- Plastový kryt
- Připojovací souprava pro WC, ø 90 mm
- Upevňovací materiál
- Vyrovnávací podložka pro WC sedátko/keramiku

Pol. č.	Povrch/barva
146.092.11.1	Alpská bílá

Příslušenství

- Geberit AquaClean odvápňovací prostředek