


# WClean

## 59×38 Swirlflush





WC  
59×38 cm  
34,2 kg



WCLEAN závésné WC Swirlflush s integrovaným elektronickým bidetom.

WCLEAN závésné WC Swirlflush s integrovaným elektronickým bidetom.

Fali WC swirlflush ( perem nélküli ) integrált elektronikus bidé ülőkével.

Wall-hung wc kit swirlflush with integrated electronic seatcover.

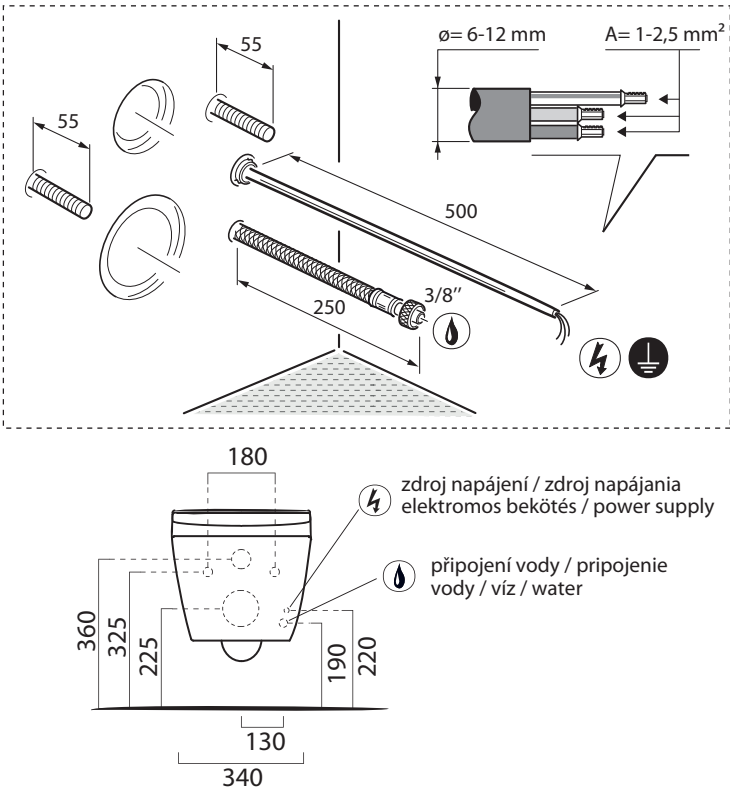
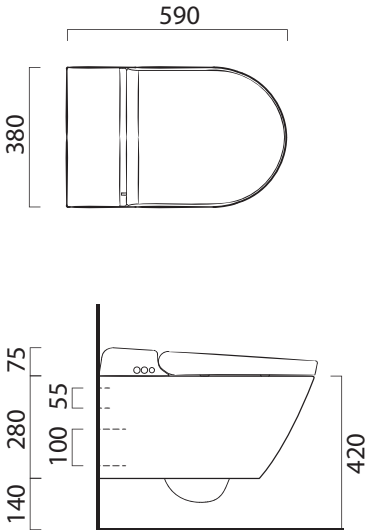




Barvy / Farby / Színek / Colours	Kódy / Kódok / Codes
○ Bílá Extraglaze / Biela Extraglaze / Fehér fényes Extraglaze / White glossy	7418K11
⊖ Bílá dual-mat / Biela dual-mat / Fehér dual-matt / Matte white	7418K09
● Černá dual-mat / Čierna dual-mat / Fekete dual-matt / Ardesia	7418K26
● Creta dual-mat / Creta dual-mat / Creta dual-matt / Creta	7418K08
● Cenere dual-mat / Cenere dual-mat / Cenere dual-matt / Cenere	7418K17

Poznámka / Megjegyzés / Note

- 1 - Nedoporučujeme používať externé splachovací nádržky alebo systémy so splachovacími ventilmi.  
Neodporúčame používať externé splachovacie nádržky alebo systémy so splachovacími ventilmi.  
Nem javasoljuk külső öblítőtartályok vagy külső szelepes öblítőrendszerek használatát.  
We do not recommend the use of external flushing cisterns or systems endowed with flushometer valves.
- 2 - Pro optimalizaci splachování nastavte množství splachované vody v nádržce na 6 litrů.  
Pre optimalizáciu splachovania nastavte množstvo splachovanej vody v nádržke na 6 litrov.  
Az öblítési teljesítmény optimalizálása érdekében állítsa a víztartályt 6 literre.  
To optimize the flushing performance, set the water tank to 6 liters.
- 3 - Upínací síla 11 Nm.  
Upinacia síla 11 Nm.  
Szorítóerő 11 Nm.  
Clamping force 11 Nm.



Testováno s následujícími splachovacími mechanismy / Testované s nasledujúcimi splachovacími mechanizmami / Tesztelve az alábbi öblítő tartályokkal / Tested with the following flushing mechanisms

GEBERIT Combifix 12 kód/kódok/code 110.358.00.5; GEBERIT Combifix 12 kód/kódok/code 110.366.00.5; GEBERIT Omega 82 kód/kódok/code/ 111.005.00.1; GROHE 82 kód/kódok/code 38526000; OLI 74 Plus S80 kód/kódok/code 187649 pneumatikky/pneumatikai/pneumatic; OLI 74 Plus S80 kód/kódok/code 601803 mechanický/mechanikai/mechanic; VALSIR Tropea S S90 kód/kódok/code V50858252; ReF Optline; TECE Square kód/kódok/code 9.300.000; TECE Box Octa 8 cm kód/kódok/code 9370501; VIEGA Eco Plus kód/kódok/code 704070; VIEGA Prevista Pure 8 cm kód/kódok/code 8513; VIEGA Eco Plus kód/kódok/code 606664; GEBERIT 111.300.00.5; GROHE Rapid SL kód/kódok/code 38528001; WISA Pro flush 8050.452728

Technické specifikace

Elektrické napájení	Napětí, Frekvence	220 - 240 V, 50 / 60 Hz
Připojení vody	Způsob připojení	Přímo připojená přípojka vody
	Tlak	0,5 ~ 10 bar / 0,05 - 1,00 MPa
Nádržka	Objem	1000 ~ 1200 cm <sup>3</sup>
	Typ termostatu	53 °C (se zpětným ventilem)
	Příkon ohřívače	800 W
	Teplota vody	OFF, 33 °C, 36 °C, 39 °C
Hygiena	Množství vody	1000 cm <sup>3</sup> /min ± 200 cm <sup>3</sup>
	Pohyb	Výběr
	Nastavení polohy trysky	5 úrovní
	Nastavení tlaku vody	5 úrovní
	Čištění	Automatické a manuální čištění
Sušení	Vysoušecí ventilátor	DC 12 V Max
	Sušení teplým vzduchem	Automatická výsuvná tryska
	Příkon	135 W ± 15 %
	Zabezpečení	Bimetalové (vratná tepelná pojistka)
Dálkové ovládání	Napětí (Provozní napětí)	DC 2,5 ~ 4,5 V
	Provozní proud (TA=25 °C, 3.0 V)	35 mA
Maximální zatížení sedátka a víka		150 kg
Maximální okolní teplota		45 °C

Technické špecifikácie

Elektrické napájanie	Napätie, Frekvencia	220 - 240 V, 50 / 60 Hz
Pripojenie vody	Spôsob pripojenia	Priamo pripojená prípojka vody
	Tlak	0,5 ~ 10 bar / 0,05 - 1,00 MPa
Nádržka	Objem	1000 ~ 1200 cm <sup>3</sup>
	Typ termostatu	53 °C (so spätným ventilom)
	Příkon ohřívača	800 W
	Teplota vody	OFF, 33 °C, 36 °C, 39 °C
Hygiena	Množstvo vody	1000 cm <sup>3</sup> /min ± 200 cm <sup>3</sup>
	Pohyb	Výber
	Nastavenie polohy trysky	5 úrovní
	Nastavenie tlaku vody	5 úrovní
	Čistenie	Automatické a manuálne čistenie
Sušenie	Vysúšací ventilátor	DC 12 V Max
	Sušenie teplým vzduchom	Automatická výsuvná tryska
	Příkon	135 W ± 15 %
	Zabezpečenie	Bimetalové (vratná tepelná poistka)
Diaľkové ovládanie	Napätie (Prevádzkové napätie)	DC 2,5 ~ 4,5 V
	Prevádzkový prúd (TA=25 °C, 3.0 V)	35 mA
Maximálne zaťaženie sedátka a veka		150 kg
Maximálna okolitá teplota		45 °C

Technikai adatok

Elektromosság	Névleges feszültség, Névleges frekvencia	220 - 240 V, 50 / 60 Hz
Vízellátás	Vízellátás módja	Közvetlen vízbekötés a rendszerre
	Nyomás	0,5 ~ 10 bar / 0,05 - 1,00 MPa
Tartály	Kapacitás	1000 ~ 1200 cm <sup>3</sup>
	Termosztát típusa	53 °C visszacsapó szeleppel
	Fűtés teljesítménye	800 W
	Víz hőmérséklete	OFF, 33 °C, 36 °C, 39 °C
Tisztító	Permetezett mennyiség	1000 cm <sup>3</sup> /min ± 200 cm <sup>3</sup>
	Mozgatás	Kiválasztás
	Fúvóka helyzetének változtatása	5 pozíció
	Víznyomás szabályozása	5 pozíció
	Tisztítás	Automatikus és kézi
Szárítás	Szárítóventilátor	DC 12 V Max
	Meleglevegős szárítás	Automatikusan visszahúzódó fúvóka
	Fogyasztott teljesítmény	135 W ± 15 %
	Biztonsági rendszer	Bimetálos (hőbiztosíték)
Távírányító	Működési feszültség	DC 2,5 ~ 4,5 V
	Működési áram (TA=25 °C, 3.0 V)	35 mA
Maximális terhelés az ülőkén és a fedélen együtt		150 kg
Maximális környezeti hőmérséklet		45 °C

Specifications

Rating	Rated voltage, Rated frequency	220 - 240 V, 50 / 60 Hz
Water supply	Water supply method	Direct-coupled water supply system
	Pressure	0,5 ~ 10 bar / 0,05 - 1,00 MPa
Tank	Capacity	1000 ~ 1200 cm <sup>3</sup>
	Type of thermostat	53 °C (with non-return valve)
	Heater capacity	800 W
	Water temperature	OFF, 33 °C, 36 °C, 39 °C
Cleasing device	Amount sprayed	1000 cm <sup>3</sup> /min ± 200 cm <sup>3</sup>
	Move	Select
	Nozzle position control	5 levels
	Water pressure control	5 levels
	Cleaning	Auto and manual cleaning
Blower	Drying fan	DC 12 V Max
	Warm-air drying	Automatic pull-out nozzle
	Power consumed	135 W ± 15 %
	Safety system	Bimetallic (auto-return)
Remote control rating	Operating Voltage	DC 2,5 ~ 4,5 V
	Operating current (TA=25 °C, 3.0 V)	35 mA (Operation current ≤ 35 mA)
Maximum seat and cover seat load		150 kg
Maximum ambient temperature		45 °C