

# DDV-dokumentasjon

## TECEone veggskål med bidetfunksjon

### Beskrivelse:

NRF 6122452 - TECEone veggskål m/bidetfunksjon

Toalett uten spylekant med integrert bidetfunksjon for komfortabel rengjøring med vann. Bidetfunksjonen bruker byggets varmt- og kaldt-vannstilkoblinger, og krever dermed ingen elektrisitet.

### Funksjoner for bidetløsningen:

- Intuitiv betjening med sideknapper for vanntemperatur og vannmengde
- Dusjstråle kan justeres opp til 5 liter/min.
- Vanntemperaturen kan justeres (10-38 °C)
- Selvrensende dusjstang/dyse
- Utskiftbar dusjstang/dyse
- Testet etter DIN EN 1717
- Minimum vanntrykk 1 bar (maks. Trykk 10 bar)

### Funksjoner for toalettet:

- Veggmontert lavt-spylende toalett for 6 og 4,5 liters spylevolum
- Toalett uten spylekant med integrert sprutbeskyttelse
- Kompakt modell - dybde 540 mm
- Skjult veggmontering, senteravstand 180 mm
- I hvit sanitærporselen
- Helstøpt og pre-montert feste for TECEone toalettsete med lokk
- Testet i henhold DIN EN 997
- Mål (BxHxD): 358x350x540 mm

### Leveres komplett:

- Toalettet inkluderer skjult veggfeste
- Ferdigmontert feste til toalettsete

### Bestilles separat:

- TECEone toalettsete med lokk (NRF 6122454)



# DDV-dokumentasjon

## Drift og vedlikehold

### Rengjøring

Det anbefales å rengjøre toalettskålen ofte. Da unngår man at smuss og kalk får godt feste. Normalt rengjøringsmiddel kan benyttes. Ved vanskelige tilfeller kan vin- eller sitronsyre benyttes. Disse fås kjøpt bl.a. på apotekene. Fortynn etter anvisningen og hell dette i skålen. Etter at den fuktede overflaten er tørket av, skal det skylles grundig. Hvis det oppstår kalkflekker, fjernes disse enklest med normal eddik. Fortynn etter anvisning på flasken. Hvis eddikkblandingen varmes opp, får man en enda bedre effekt. Rensemidler med en slipevirkning skal aldri benyttes, ei heller lut, kaustisk soda eller annen kjemisk basert alkalisk avløpsåpner.

### Kontroll

Toalettskålen er i utgangspunktet vedlikeholdsfri. Hvis skålen skal stå i omgivelser med fare for frost, anbefaler vi at sisternen tømmes og luftes ut og at vannlåsen fylles med en miljøvennlig frostvæske.

### Generell informasjon

TECE Norge AS leverer i henhold til FL-VVS 2001. Ytterligere teknisk informasjon kan lastes ned fra TECE Norge AS' hjemmeside, [www.tece.no](http://www.tece.no)

## Kontakt og service

Salg i Norge:  
TECE Norge AS  
Andersrudveien 1  
1914 YTRE ENEBAKK  
Tlf. 03654  
E-post: [post@tece.no](mailto:post@tece.no)  
Web: [www.tece.no](http://www.tece.no)