

# DRIFT OG VEDLIKEHOLDSINSTRUKSER



## VASKEMASKINTRAKT MED INNEBYGGET VANNLÅS FOR VEGGMONTERING

**NRF 451 6399    FP 71730    40mm, hvit**

**NRF 451 6401    FP 71735    40mm, forkrommed**

Vaskemaskintrakt og veggrosett er produsert i PP (Polypropen) rørbøyen i ABS  
Normalt behøves det ikke vedlikehold, utenom at synlige deler tørkes av med en klut og vanlig mildt rengjøringsmiddel.

### **Anvendelsesområde;**

For tilslutning av vaskemaskin mot vegg.

Det er viktig at det finnes vann i låset så ikke lukt oppstår.  
(I tilfelle lukt forekommer kan det bero på at vannet har dunstet bort, og låset er tørt)

### **Montering:**

Undersøk hvilket krav som stilles for hulltagning av membran etc

Ta mål av installasjonen.

Merk av for vaskemaskintrakt på vegg

! Noter at enkelte maskiner har krav på minimum høyde på utløpslangen.

! Tenk på at hulltagning skjer i henhold til gjeldende regler.

Monter veggrosett på rør.

Vi anbefaler at evt pakninger i muffen smøres inn før montering, med t.ex Glidex

Fest vaskemaskintrakta i veggen.

Etter montering, kontroller at rør/rørdel/anslutning sitter fast og kontroller at installasjonen er tett!

### **Rengjøring:**

Ved behov kan man demontere og gjøre rent innvendig som anbefalt under.

- Skru løs trakten fra veggen og dra av vaskemaskintrakten fra røret.
- Løsne vaskemaskintraktens lokk gjennom å trykke inn ”piggene”, se rød pil ovenfor.
- OBS Noter at det sitter en skumpakning mellom lokk og trakt.  
Den må ikke skades!
- Ta ut koppen og gjør rent.
- Montere tilbake koppen i sporet og etterpå lokket.
- OBS Vær veldig forsiktig så skumpakningen mellom lokk og trakt ikke skades.
- Smør pakningen i utløpssiden (vaskemaskintrakten) t.ex. Glidex og monterer trakten på røret, og feste den til veggen.
- Teste at produkte er tett!

Tenk på at plastproduktene er myke. Vær forsiktig ved montering av delene så de ikke blir skadet. Bruk ikke for mye kraft (OBS ikke verktøy)

Svelgekapasitet 1,2 liter/sek

Max anvendelsestemperatur kontinuerlig 80, kortvarig 90

Både PP og ABS har bra bestandighet mot de fleste kjemikalier, som olje, bensin og tensider. Vakuummetalliserte produkter har dårligere bestandighet mot sterke og/eller rengjøringsmiddel som inneholder slipemiddel.

**Faluplast**