

VIWA Vannledningstiner



Viwa Vannledningstiner / Universalverktøy er et helårsverktøy beregnet for et allsidig bruk innen rørleggerfaget.

Foruten tining er det mye brukt til fylling av pumpeledninger, varmepumpeanlegg, gulvvarme, ventilasjon, sprinkler og til vinterkonservering av innenbords båtmotorer.

Dette er ingen dampstiner, og er derfor svært skånsom for alle typer rør.

Største høyde: Ca 115 cm.

Største bredde: Ca. 60 cm.

Vekt: Ca 20 kg.

Propanforbruk: Temperaturavhengig.

Produsert i rustfritt stål. Leveres nå ulakkert.

Kan også leveres med slangetrommel.

BRUKERVEILEDNING TINEAPPARAT

1. Koble en slange fra røret som skal tines til T-røret på tanken.
2. Fyll ca. 30 l. vann på tanken.
3. Varm opp tanken til 30-35 grader C.
4. Før tineslangen helt til frosset punkt og start pumpen.
5. Det vil nå sirkulere varmtvann, og tiningen er i gang.
Returvannet renner inn på tanken slik at etterfylling normalt er unødvendig.
6. **OBS! OBS!** Etter endt tining: Drener tank, pumpe og tineslange nøye. Pumpen er hengslet for dette bruk.

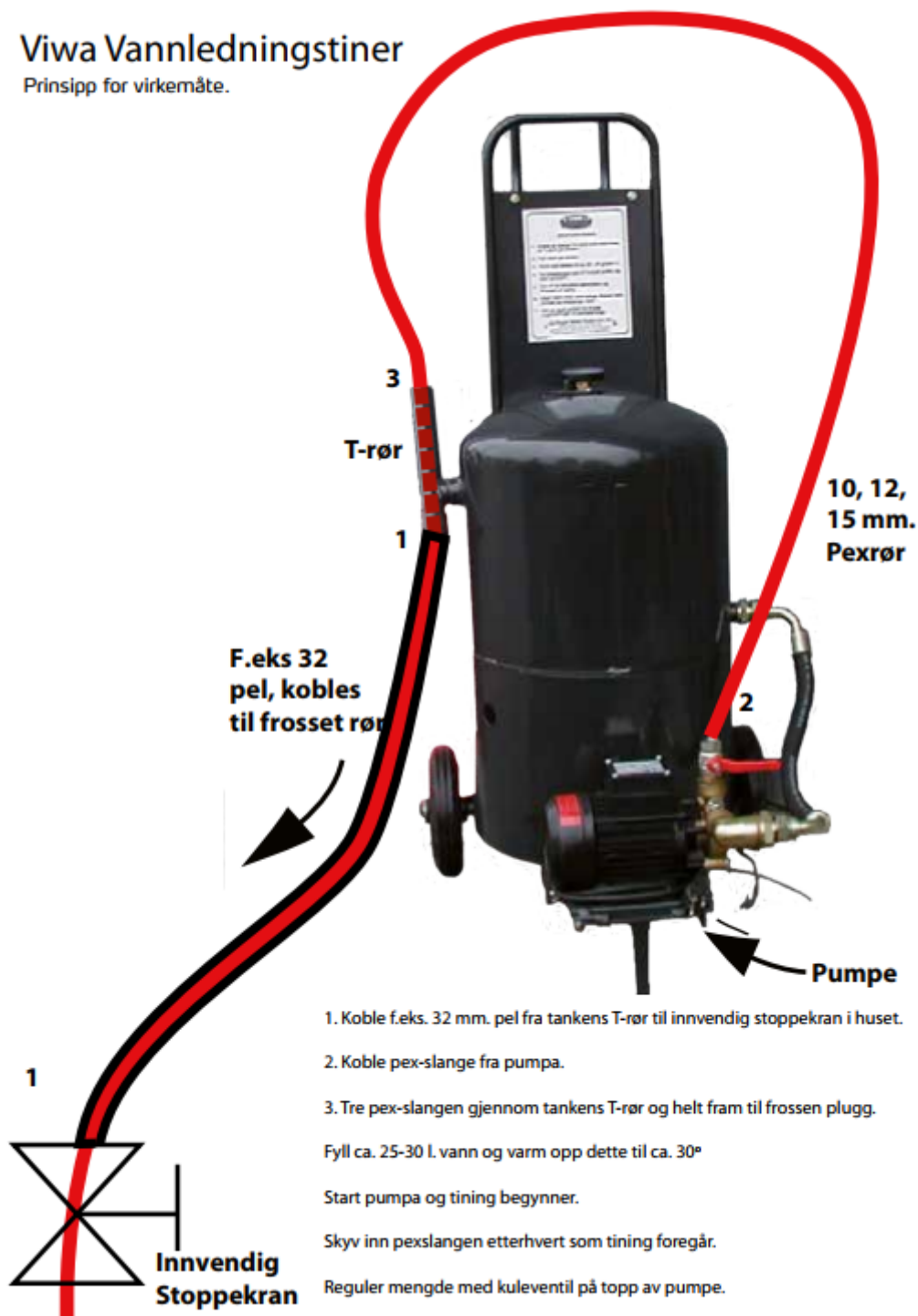
Pumpehuset er i støpejern, og må dreneres godt etter bruk for å unngå rustdannelse i pumpehuset.

Nrf nr. Tineapparat: 981 54 91

Nrf nr. Trommel: 981 54 92

Viwa Vannledningstiner

Prinsipp for virkemåte.



1. Koble f.eks. 32 mm. pel fra tankens T-rør til innvendig stoppekran i huset.

2. Koble pex-slange fra pumpe.

3. Tre pex-slangen gjennom tankens T-rør og helt fram til frosen plugg.

Fyll ca. 25-30 l vann og varm opp dette til ca. 30°

Start pumpe og tining begynner.

Skyv inn pexslangen etterhvert som tining foregår.

Reguler mengde med kuleventil på topp av pumpe.