

# TÄYTTÖASEMAT SÄHKÖ- JA KÄSITOIMISELLA PUMPULLA

## Kolmeks 60/100/200 S ja K

Sähkötoimiset (S) 60 l, 100 l ja 200 l sekä käsipumpulla (K) 60 l, 100 l ja 200 l

### KÄYTTÖ:

Lämmönsiirtonesteinä käytettävien glykoli-vesiseosten ja maalämpö-nesteinä käytettävien etanoli-vesiseosten pumppauslaitteisto. Liuosjärjestelmien täyttö ja paineenkorotus, sekä kierrätys ilmanpoistoon.

### TÄYTTÖASEMA SISÄLTÄÄ:

- Säiliö: tilavuus 60, 100 tai 200 litraa. Saatavilla myös erikoiskoot 300, 500, 1000 ja 1500 litraa. Kysy tarjous.
- Säiliössä on mitta-asteikko, kierrekorkki, jonka halkaisija on 150 mm ja läpivienti kalvokumilla (esim. varoventtiilille).
- Imuputkisto pohjaventtiilillä, takaisku-, sulku- ja sekoitusventtiili sekä liityntäyhde putkistoon 1/2" sisäkierre.
- Paineputkisto, jossa on takaisku-, sulku- ja sekoitusventtiili sekä liitännäyhde putkistoon, sisäkierre 1/2".
- Sähkötoimisessa mallissa sähköpumppu: CE-merkitty malli 1, paine-tuotto 4,2 bar. 1,2 m sähköjohto pistotulpalla. Teho 1,0 kW 4,6 A 50 Hz 230 V. On/off-käyttökytkin.
- Käsipumpumalli NIRA.

### KÄYTTÖEDUT

Pumpattava neste ei pääse väkevöitymään suljetussa säiliössä. Tiiviiseen säiliöön ei pääse nestettä vahingoittavia epäpuhtauksia. Järjestelmän täyttö on vaivatonta. Täyttöasema on kompaktina ratkaisuna kokonaiskustannuksiltaan perinteisiä ratkaisuja edullisempi ja nopeampi asentaa. Kannessa on mahdollinen varoventtiilin tyhjennysputken paikka, ja nesteen sekoitus voidaan tehdä pumpun erillisen sekoitusventtiilin kautta.



Malli	Kolmeks 60 K/S	Kolmeks 100 K/S	Kolmeks 200 K/S
Säiliön koko	60 litraa	100 litraa	200 litraa
Leveys	450 mm	520 mm	560 mm
Korkeus	960 mm (K) 860 mm (S)	1200 mm (K) 620 mm (S)	1420 mm (K) 1330 mm (S)
Paino	7 kg (K) 12 kg (S)	10 kg (K) 14,7 kg (S)	18 kg (K) 22,5 kg (S)
LVI-nro	4943505/4943508	4943507/4943509	4943506/4943510

K = käsitoiminen pumppu • S = sähkötoiminen pumppu • Kaikissa 1/2" sisäkierre liitännäyhteenä.