

## Vedelikuringluse süsteem



1. **0500603**  
Ribiradiaator 1900mm
2. **0500605**  
Alumiiniumtoru 22mm
3. **0500601**  
Ribiradiaatori kinniti
4. **0500602**  
Ribiradiaatori alus



1. **0500700**  
Kummivoolik Ø22mm
2. **0500706**  
Kummivoolik Ø16mm
3. **0500704**  
Haruvoolik Ø L-22, I-16mm, kummist
4. **0500701**  
Kumminurk 90° Ø22mm, 200x200mm
5. **0500703**  
Kummi U-käänik Ø22mm
6. **A1900515**  
Kummi U- käänik Ø22mm, õhutuskruvi
7. **0500702**  
Kummi S- käänik Ø22mm

8. **A1900502**  
Kummi h- käänik Ø22mm, 130x60mm
9. **A1900125**  
Õhutuskruvi Ø22mm, 110mm

10. **A1900148**  
T-osa, Ø22mm, metallist
11. **0500705**  
Kitsendaja 22-16mm, kummist



- 0500710**  
Topeltvedrupinguti  
22mm



- A1900542**  
Automaatne  
õhutusventiil



- A1900006**  
Kumminurk 90° õhutuskruviga, EPDM 21,4x4,25, 62x62mm

**A1900005**

Lävekaitse, roostevabast terasest, 600x105x30mm

**A1900013**

Radiaatori kaitse, alumiiniumplekist, kõrgus 120mm, pikkus 800mm

**A1900025**

Radiaatori kaitse, alumiiniumplekist, kõrgus 120mm, pikkus 800mm

**A1900172**

Sulgemistangid, lukustusrõngas tange kasutatakse vedelikuringluse süsteemi paigaldamisel või osade vahetamisel. Kui vedelik süsteemist ei välju, pinguta kummivoolikut kokku.

**A1900356**

Radiaator 990x226mm  
võimsus u.140W  
õhutus kruvi  
ühendusosad Ø22mm

**A1900370**

Radiaator 575x310mm  
võimsus u.70W  
õhutus kruvi  
ühendusosad Ø22mm

**A1900456**

Peidetav ribiradiaator, plastkapsel, võimsus u. 400W/m, kõrgus 205mm, raami pikkus 305mm, toru pikkus 336mm, sügavus 65mm

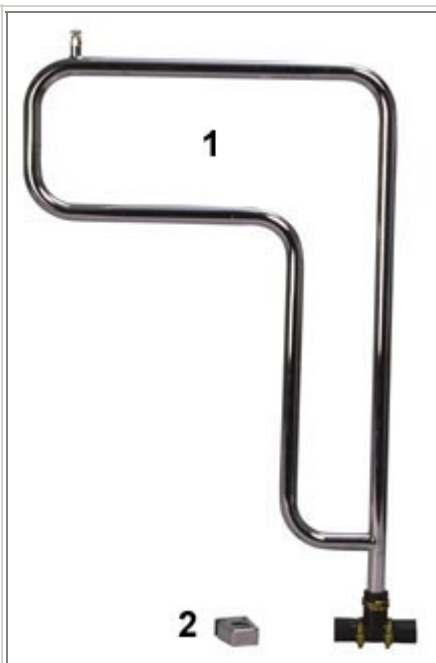
**A1900457**

Peidetav ribiradiaator, pikkus 555mm, toru pikkus 577mm

**A1900458**

Peidetav ribiradiaator, pikkus 805mm, toru pikkus 830mm





**1. A1900610**

Rätikukuivataja 700x440mm, kroomitud, ühendusosad Ø22mm õhutuskruvi

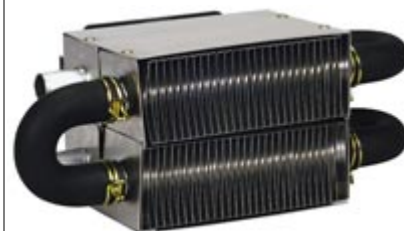
**2. A1900615**

Rätikukuivataja kinniti, kroomitud



**A1900635**

Ventilaatori konvektor, pikkus 250mm, kõrgus 151mm, laius 126mm, suurim võimsus 500W, kui vedeliku temperatuurierinevus õhuga on 50°, voolu tarbimine 200mA



**A1900665**

Ventilaatori konvektor, pikkus 250mm, kõrgus 80mm, laius 60 mm

suurim võimsus 180W, kui vedeliku temperatuurierinevus õhuga on 50°

kaks 12V ventilaatorid, voolu tarbimine 300mA



**A1900811**

Täite/õhutusump, kaks pumpa, abivahend vedelikuringluse süsteemi täitmisel ja õhutamisel.

sobib Comfort- ja Compact- süsteemidega, täitmine ja õhutamine toimub paisunõu kaudu



**A2750310**

Tsirkulatsioonpump 230V

12V juhtimisrelee, juhtimispaneel

sobib Compact 3000 süsteemidega



**A2750405**  
Tsirkulatsioonpump 230V  
sobib Compact 3010 süsteemidega



**A3000508**  
Tsirkulatsioonpump 12V Hella  
vooluühendusosad Ø19mm, 14W