



## Inställning av driftparametrar, RC-sys 2020: Huvudmeny

**PUMP START:** tryck **VÄLJ** en gång, justera värdet med upp- eller ned-pilen.

**PUMP STOPP:** tryck **VÄLJ** två gånger, justera enl. ovan.

**MAG. VENT ÖPPNAR: (magnetventil öppnar)** tryck **VÄLJ** tre gånger, justera enl. ovan.

**MAG. VENT STÄNGER: (magnetventil stänger)** tryck **VÄLJ** fyra gånger, justera enl. ovan.

**LARM HÖGT TRYCK:** tryck **VÄLJ** fem gånger, justera enl. ovan.

**LARM LÅGT TRYCK:** tryck **VÄLJ** sex gånger, justera enl. ovan.

**FLYTTA BLOCK:** tryck **VÄLJ** sju gånger. Med flytta block kan samtliga värden ovan flyttas samtidigt (parallellt med varandra). Värdet på flytta block är alltid detsamma som **PUMP START**, justera med upp- eller ned-pilen.

**ÅTERFYLLNING:** tryck **VÄLJ** åtta gånger. Tiden för återfyllning visas i minuter, vid värdet 00 är återfyllningen avstängd. Tiden justeras med upp- eller ned-pilen.

**MAG. VENT DÄMP (magnetventil dämpning):** tryck **VÄLJ** nio gånger. Sekundvärdet som anges i teckenfönstret är den tid som måste passera innan magnetventilen kan öppna för nedtappning. Tiden justeras med upp- eller ned-pilen.

**MAX GÅNGTID PUMP:** tryck **VÄLJ** tio gånger. Minutvärdet som visas i teckenfönstret är den tid som pumpen tillåts gå. Tiden justeras med upp- eller ned-pilen.

**MAG. VENT PÅ/AV (magnetventilens testläge):** tryck **VÄLJ** tolv gånger. För att testa funktionen, tryck på ned-pilen för att öppna och upp-pilen för att stänga magnetventilen.

**PUMP PÅ/AV (pumpens testläge):** tryck **VÄLJ** tretton gånger. För att testa funktionen, tryck på ned-pilen för att starta och upp-pilen för att stoppa pumpen.

**TRIMVENTIL:** Observera att trimventilen är fullt öppen vid leverans. När kärlet har tagits i drift, stryp gärna in trimventilen med insexnyckel till lämplig inställning (gå till magnetventilens testläge och se till att trycket sjunker lagom sakta vid öppen magnetventil).

**För att återgå till fabriksinställda värden: Slå av automatiken, återstarta med knappen "Larm-Reset" intryckt. Håll knappen intryckt i några sekunder.**

### LARM:

Låg vattennivå i exp.kärl:	Summalarm och lysdiod
Gångtid pump:	Summalarm och lysdiod
Återfyllt:	Lysdiod
Larm lågt resp. högt tryck:	Summalarm.

**Utsignal: 4-20mA (0-10Bar)**