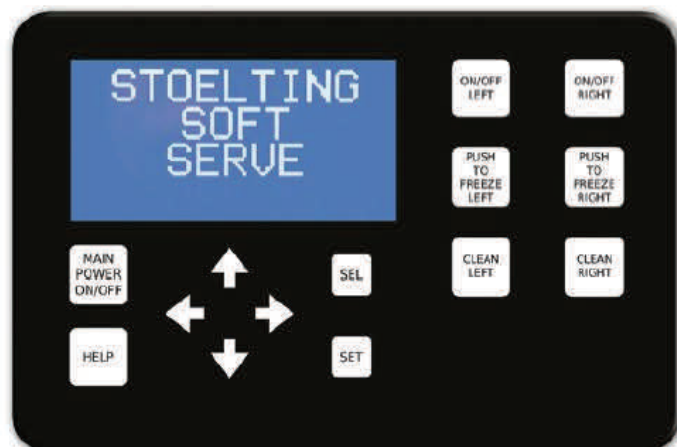
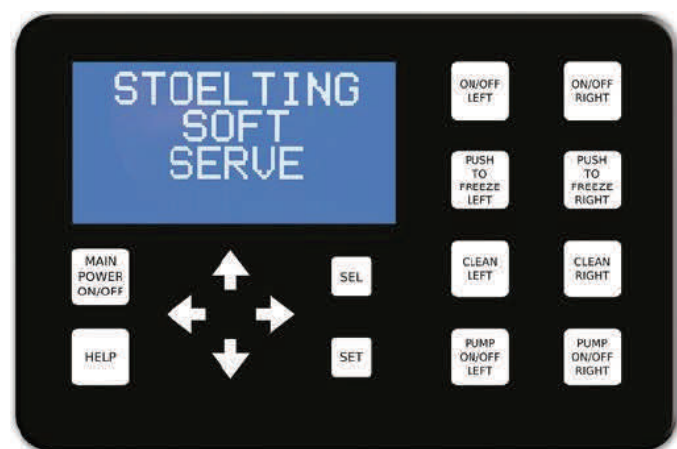


# IntelliTec2™ Wi-Fi Kontrollpanel

Intellitec2™



Kontrollpanel för gravitationsmaskin



Kontrollpanel för pumphälsmaskin

- IntelliTec2™ kontrollpanel har en tydlig LCD panel med fulltext instruktioner.
- Intellitic2 kontrollen kan hantera både 1- och 2-smaksmaskiner.
- Kontrollpanelen programmeras och inställningar göres medelst manöverknappar.
- En automatisk säkerhetsfunktion kopplar in timers vid fel på sensorer.
- Självdiagnostiserande system visar omedelbart felen på LCD skärmen och skickar automatiskt epostavisering (med Wi-Fi modul)
- Programvaran kan uppdateras och statistik hämtas via USB-anslutning.
- Händelselogg och felhistorik finns lätt tillgänglig för felavhjälpning.
- Kontrollenheten känner kontinuerligt av produktkvaliteten för att alltid tillhandahålla en produkt av högsta kvalitet.
- Automatiskt standbyläge motverkar nedbrytning av produkten och sparar energi under perioder med låg försäljning. Standbyläget gör det också möjligt att snabbt återgå till produktion.
- Nattdlägesautomatiken kontrollerar upptining och förvaring under natten för att säkerställa rätt kvalitet på produkten för nästa dag.



IntelliTec2™ kontrollpanel  
Connect I2u



Alrp Agentur AB  
Norra Grängesbergsgatan 5  
214 44 Malmö

Telefon: +46 40 321730  
Fax: +46 40 921175

www.alrp.se  
E-post: info@alrp.se

## IntelliTec2 TM egenskaper & fördelar

### Hårdvara

---

- En enda kontroll för samtliga versioner, ensmaks- eller tvåsmaksmaskin, gravitations- eller pumpmaskin, enkel eller dubbel elanslutning, enfas eller trefas.
- I en dubbel maskin med dubbel elanslutning matas kontrollkretsar och kylning från resp. elanslutning.
- Kontrollen är moduluppbyggd och består av nätenhet och reläkort samt displayenhet för enkelt underhåll.
- Kontrollen tillåter körning av en sida i taget.

### Display

---

- Grafisk LCD med blått bakgrundsljus.
- USB anslutning för uppgradering eller nerladdning av statistik.
- **Displayen visar följande information:**
  - ◇ Status på cylinder och kylutrymme
  - ◇ Tid och datum
  - ◇ Kontaktinformation Service
  - ◇ Information typ "Dörr öppen" och "Front av" etc.
  - ◇ Felmeddelanden "för hög temp" och pumpens arbetsläge
  - ◇ Dags för slangbyte
  - ◇ Grafisk visning av konsistens
  - ◇ Varning låg mixnivå med blinkande bakgrundsljus
  - ◇ Rengöringstimer

### Statistik

---

- Mätning av produktionstid, avstängd tid, tid med låg mixnivå samt datum och tidsåtgång vid senaste rengöring.
- Serveringstid med beräknat antal serveringar
- Drifttid för kompressor med antal cykler. Återställningsbart.
- Drifttid för motor och pumpmotor med antal cykler. Återställningsbart.
- På pumpmaskinen memoreras slangtiden och senaste återställng/byte.
- Total gångtid med beräknad effektförbrukning.

### Fördelar vid produktion

---

- Digital konsistenskontroll
- Kan konfigureras för temperaturstyrning av konsistensen.
- **Accesskoder för olika behörigheter:**
  - ◇ Operatör: Åtkomst till Start, stopp och finjustering av konsistens.
  - ◇ Föreståndare: Åtkomst till grundläggande inställningar, felkoder och statistik.
  - ◇ Tekniker: Åtkomst till systeminställningar och avancerade inställningar
- Aktivitetsskärm visar aktuell temperatur för cylinder och kylning, nätspänning, omgivningstemperatur, arbetscykler och felkoder.
- Växla mellan cylindervisning med Selectknappen.
- Programmerbar Servicekontakt information.
- Teknikermenyn ger möjlighet till test av funktioner, motorer, magnetventiler och kompressor.
- Kan återställas till fabriksinställning.
- Möjlighet att rensa felloggar och statistik.

### Felmeddelanden

---

- Fellogg med komplett databild för enkel diagnos.
- Hjälp för alla felmeddelanden finns.
- Felmeddelanden och statistik kan exporteras till ett USB-minne och skickas till fabriken eller återförsäljare för analys.
- Statistik kan användas av ägare eller föreståndare för information om maskinens prestanda.

### Andra fördelar

---

- Programmeringsbar rengöringstimer med alarm.
- Hjälp finns åtkomlig på samtliga skärmar med feldiagnos och detaljerad körinformation.
- Startinformation hjälper användaren att starta upp maskinen.