

## INFOLOGIC<sup>2</sup> Connect juhtpult

- Tipptasemel juhtpult, et tagada kasutajasõbralikus, tõhusus ja töökindlus.
- Võimalik muuta lihtsalt elementaarseid tööparameetreid nagu tööõhkude vahemiku.
- Kuvab tulevast hooldust, konkreetseid veateateid, töötunde ja teisi olulisi tööparameetreid.



### - INFOLOGIC 2 Connect võimalused:

- + Automaate käivitus peale voolu katkestust
- + Määrata kaks erinevat tööõhkude vahemiku.
- + Internetiga (Wifi võrku) ühendades võimalik saada ka kõik veateated koheselt **telefoni** läbi ICON-si, mis ka edastatakse automaatselt seadme hooldajale.
- + Seadistada kompressori tööaeg kõikide nädalapäevade kaupa eraldi ja erinevate tööõhkude vahemikuga.
- + Ühendada kompressor Bluetooth kaudu ja seadistada
- + Ühendada ICON-siga
- + Internetiga ühendades võimalik saada ka tarkvaralisi uuendusi läbi õhu.

- Juhtpulti on integreeritud **ICONS nutikas ühendus süsteem**, mis kuvab kompressori mõõteandmeid ja teisi märguandeid seadme hooldajale kui kompressor on internetiga ühendatud.

### Tänu ICONS süsteemile võimalik:



- Ennetada tulevasi rikkeid/seisakuid tänu reaalajas tööandmete kuvamisega ja eelhoiatustega.
- Teavitada vajadusel seadme kasutajat võimaliku tulevase seisaku eest, et kõrvaldada võimalikud vea põhjustajad (Puuduv ventilatsioon või kõrge ruumi temperatuur).
- Kuvab hooldus intrevalli saabumisest seadme hooldajat, mille abil planeerida täpne hooldusaeg.
- Rikke korral kuvab konkreetse veateate hooldusmeeskonnale, tänu millele saab tagada kiire reageerimise konkreetsele probleemile või võimalusel mobiilselt nõustada kasutajat ja kõrvaldada esmane seisak.

- Kompressori reaalaajas info ja kasutusajaloo põhjal võimalik seadistada vastavalt igale kliendile individuaalselt tööparameetrid, mille tulemusel hoida oluliselt kokku energiakulu.

Tänu Alup-i innovatiivsetele lahendustele, aitab see säästa kompressori kasutajat liigsest energikulust, seisakutest ja hoiab kokku hooldus ning remont kuludelt. Lisaks tagab seadmele töökindluse ning pika eluea.

## Kompressori suruõhukuivati & juhtpult

### Töökindlaim ja innovatiivne suruõhukuivati juhtpult:

- Juhtpult, mis kuvab konkreetse kuivati kastepunkti
- Tööprotsesse, et tagada parem ülevaade tegelikust tööst.
- Kuvab kastepunkti alarmi kui ka teisi konkreetseid veateateid.
- Tuletab meelde võimaliku hooldust.



### Suruõhukuivati töökindluse ja energiasäästu tagab:

- Suruõhukuivatitel kondensaadi taset kontrollivad vedelikueraldusklapid, mis eraldavad suruõhusüsteemist ainult vedeliku, ilma suruõhu kuluta. Tänu sellele suudavad õhukuivatid tagada kindlalt kondenssvee eralduse ning on oluliselt energiasäästlikumad kui tavalised „Timer“ klapi kuivatid, mis avavad kondensaadi klapi määratud ajatagant, olenemata kondensaadi kogusest või kompressori kasutusest.



