

# HydroCloud IoT-lösningen

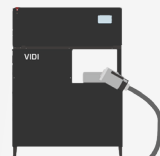


## HydroCloud för H2

Alla H2-enheter är förberedda för HydroCloud (Hydrowares IoT-lösning och portal). HydroCloud tillhandahåller realtids- och historisk data för alla anslutna HydroElite eller TractionElite-enheter. Det gör det möjligt för dig att komma förberedd till fältbesök, felsöka på distans eller se till att all dokumentation är uppdaterad. IoT-anslutningen ställer dig praktiskt taget på plats vid hissen - med vissa säkerhetsrestriktioner.

### Funktioner

- HydroCloud Portal - visa alla dina hissar och deras aktuella status
- Ingen app behövs - använd vilken webbläsare som helst
- Push-notiser
- Fjärråtkomst
- Fjärruppdateringar av mjukvara
- Realtids- och historiska data
- Kan anpassas för att fungera med andra övervakningssystem



## Realtids- och historiska data

Här är några av de funktioner som kan ses på distans via HydroCloud.

### Realtidsdata

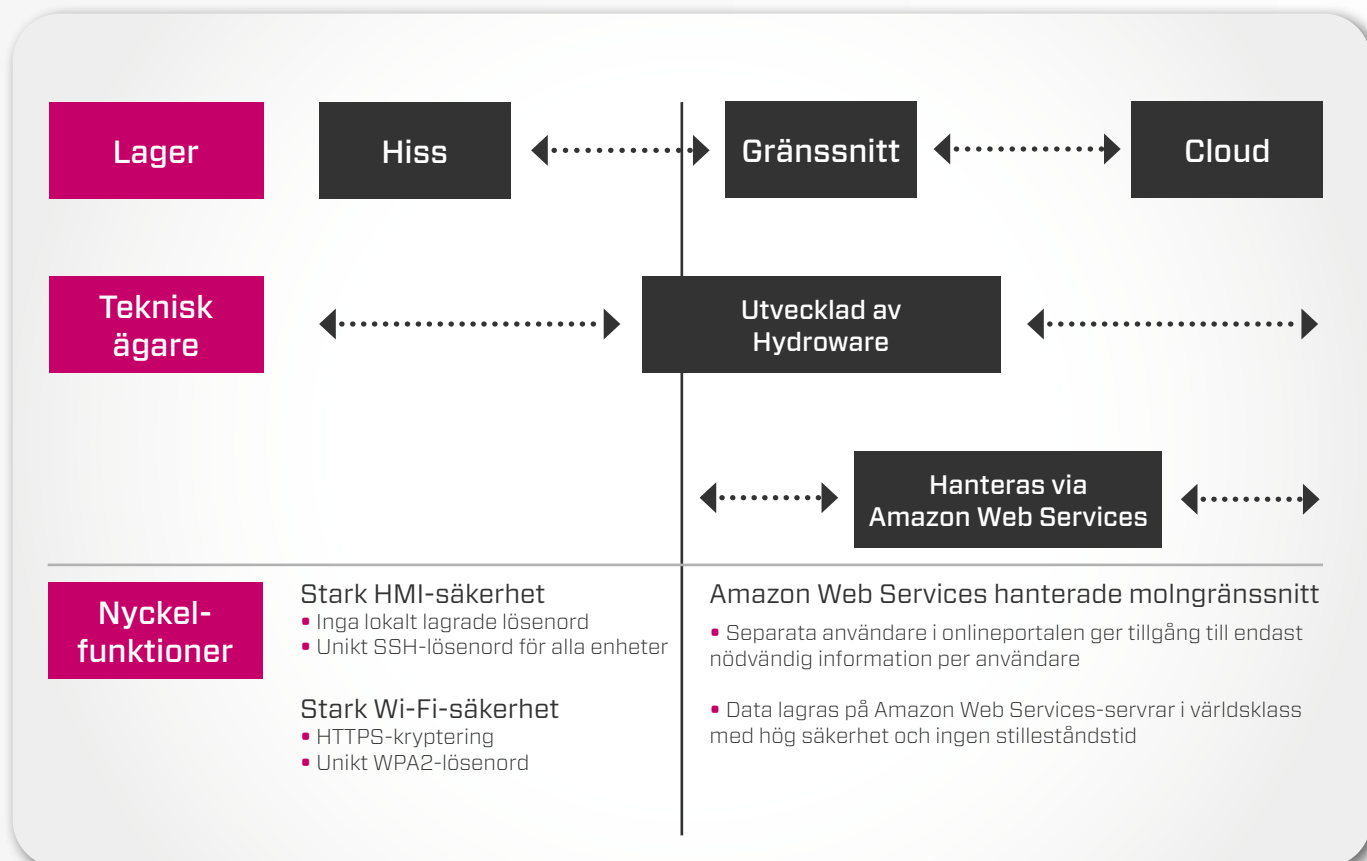
- Hissens driftstatus
- Hissens position
- Hissens hastighet
- Översikt av säkerhetskretsen
- Status för dörrar och ljusridåer
- Temperatur i maskinrum
- Oljetemperatur och tryck
- Felkoder
- Status för dörrzon
- Energiförbrukning
- Mjukvaruversioner

### Historiska data

- Fel-, historiska- och användarloggar
- De vanligaste felen
- Starträknare, normala och efterinställningar
- Dörröppningar
- Hissens tillgänglighet
- Reskurva

## IT-säkerhet

Säkerhet och tillförlitlighet är av yttersta vikt för anslutna hissar. Hydrowares säkra och stabila anslutna hissar, HMI (Human Machine Interface) och AWS drivna molntjänster genomgår kontinuerliga förbättringar. Den aktuella säkerhetsuppsättningen och dataägandet är strukturerad enligt: \*\*



\*\* Vid tidpunkten för den här broschyrens framställande.