

HydroCloud

Intelligent liftbeheer



HydroCloud voor H2

Alle H2-eenheden worden geleverd met HydroCloud (de IoT-oplossing en het portaal van Hydroware). HydroCloud maakt realtime en historische gegevens op afstand mogelijk voor elke verbonden HydroElite of TractionElite. Kom voorbereid naar veldbezoeken, los problemen op afstand op en zorg dat alle documentatie up-to-date is. De IoT-verbinding plaatst je virtueel direct voor de lift – met inachtneming van veiligheidsbeperkingen.



Betere service bieden

- **HydroCloud-portaal**
Bekijk al je liften en de huidige status
- **Gegevens vergelijken**
Segmenteer en vergelijk eenvoudig meerdere liften, bijv. meest voorkomende fouten
- **Geen app nodig**
Gebruik elke webbrowser
- **Pushmeldingen**
- **Software-updates op afstand**

Alles wat je nodig hebt is een slim apparaat en een webbrowser



Groeperen en toewijzen

Gropeer je liften voor eenvoudige navigatie. Maak organisaties aan en geef toegang aan verschillende gebruikers.



Realtime en historische gegevens

Hieronder vindt u enkele functies die u op afstand kunt bekijken via HydroCloud.

Realtime gegevens:

- Status van de lift
- Liftpositie
- Liftsnelheid
- Veiligheidscircuit-overzicht
- Status van deuren en lichtgordijn
- Temperatuur van de machinekamer
- Olie temperatuur & druk
- Foutcodes
- Deurzonestatus
- Energieverbruik*
- Softwareversies
- Liftmodus

Historische gegevens:

- Fouten-, historische- en gebruikerslogboeken
- Meest voorkomende fouten
- Normale & hernivelleringsritten
- Deurbewegingen
- Liftbeschikbaarheid
- Bewegingcurve

HydroCloud voor HydroElite V4 en V5

HydroElite V4- en V5-units kunnen worden verbonden met HydroCloud (Hydroware's IoT-oplossing en portaal) via een extra IoT-module. Dit biedt toegang tot geselecteerde realtime- en historische gegevens. De extra hardware die nodig is voor HydroCloud op HydroElite V4 en V5 voldoet aan de EU-richtlijn voor radioapparatuur (RED).



Realtime- en historische gegevens

Hier zijn enkele functies die op afstand kunnen worden bekeken via HydroCloud:

Realtime gegevens

- Status van de lift
- Status van het veiligheidscircuit
- Bewegingsrichting
- Positie van de liftcabine
- Huidige fout
- Status van lichtgordijn / fotocellen
- Status van de deuren
- Inspectiemodus
- Olietemperatuur (niet V4)
- Omgevingstemperatuur (niet V4)

Historische gegevens

- Aantal ritten (totaal en per dag, week, uur)
- Uptime van de lift (totaal en per dag, tot op uur)
- Meest voorkomende fouten
- Foutlogboek
- Exporttool (CSV)

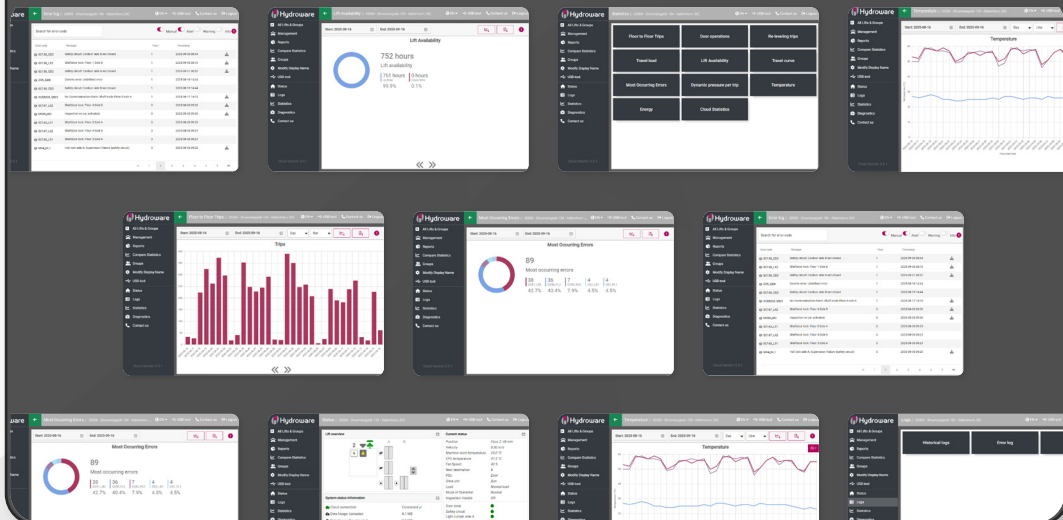
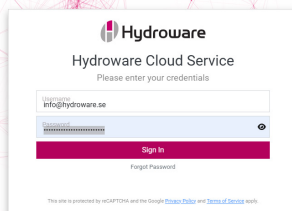
Optie - Energieverbruik*

- Meet het energieverbruik van de lift
- Identificeer piekverbruiksmomenten
- Optimaliseer componenten zoals deuraandrijvingen en verlichting voor betere efficiëntie

* Vereist energiemetmodules geleverd door Hydroware

ÉÉN TOEGANG

Hetzelfde portaal voor
al uw HydroCloud
verbonden apparaten



IoT - HydroCloud

Beheer, groepeer en krijg
volledige controle over je hele
liftvloot – op afstand!



SCAN MIJ!
Download onze digitale brochures

Hydroware Netherlands B.V.

Archimedesweg 6
6662 PS Eist, Nederland
sales@hydroware.nl
www.hydroware.nl

Versie 2.0 (09.2025)

Let op: de illustraties kunnen enigszins
afwijken van de werkelijkheid en de
verstrekte informatie kan onderhevig zijn
aan eventuele wijzigingen en schrijffouten.

Hydroware
Moving people into a sustainable future