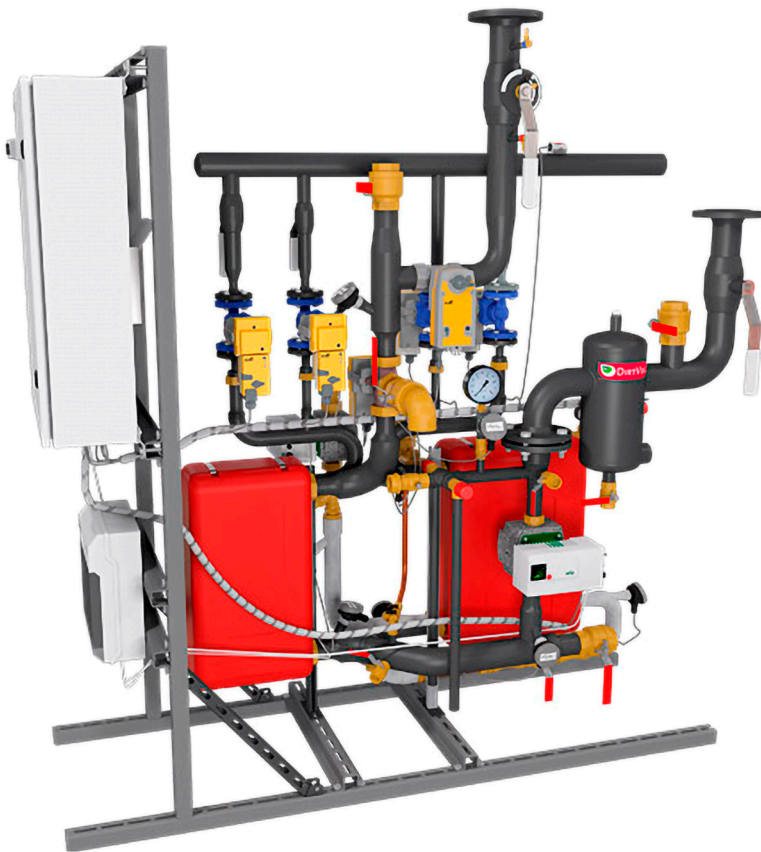


HybridReady fjärrvärmecentral



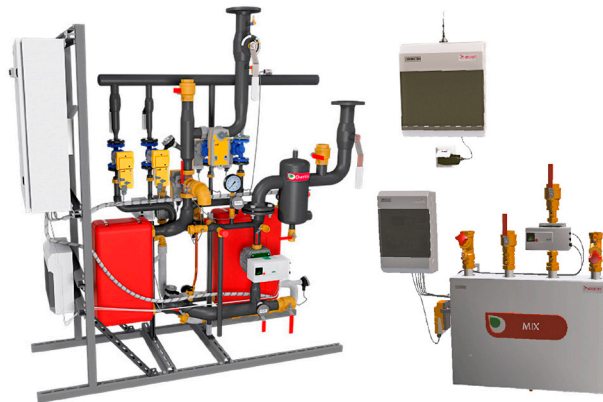
HybridReady fjärrvärmecentral

Den nya generationens fjärrvärmecentral. Förberedd för: Värmeåtervinning, jord-/bergvärme, luft/vatten värmepump, solfångare och hybridapplikationer. Fiksu styrsystem, PC och mobil: Komplet fjärrhantering, fjärruppdatering av programvara, servicemeddelanden och larm, HögforsGST kontrollrum och utökade tjänster.

Designad för framtiden

Alla våra Hybrid-produkter är modulära och enkelt utbyggbara med olika tillbehör.

- Fabrikstestad
- Energi- och vattenmätare
- 3G/LAN router-uppkoppling
- Cirkulationspump (Modbus)
- Gruppcentral
- Flänsade styrventiler
- Shuntgrupper (MIX)



Vår prefabricerade HybridReady fjärrvärmecentral levereras med följande som standard:

- Hårdlödda plattvärmväxlare med isolering
- Optimerad avkylning fjärrvärmereturer
- Värme och varmvatten med fjärrstyrda cirkulationspumpar (Modbus)
- Styrsystem som innehåller
 - Centralenhet för alla värmeapplikationer
 - Elektroniska styranordningar och regulatorer
 - Temperatur- och tryckgivare
 - Router för fjärrstyrning
- Avstängnings- och injusteringsventiler
- DirtVec smutsavskiljare
- Påfyllningsventil värme, styrventil varmvatten och extra ventiler vv-krets (dockning)
- Intern el fabrikskopplad
- Fabrikstestad, plug and play. Implementering av fjärrtjänster
- Fiksu fjärrhanteringssystem (Se prislista och innehåll i Fiksu broschyr)

HybridReady

- **Framtidssäkrad och flexibel**
Anslut vilken alternativ värmekälla som helst tillsammans med fjärrvärme.
- **Utöka systemet?**
Installera golvvärme? Installera en shuntgrupp MIX? HybridReady är redo för att kompletteras med konkurrenskraftiga tillbehör till låg investeringskostnad.
- **FX?**
Komplettera med effektiv värmeåtervinning av frånluften. HybridReady är redo för lönsam och klimatsmart värmeåtervinning.
- **Berg- eller jordvärme?**
Installera en geoenergilösning parallellt med övriga uppvärmningssystem. HybridReady är redo för utmaningen.
- **Solvärme?**
Är solvärme framtidens lösning för fastigheter? HybridReady är redo även för detta scenario.

Vi förbehåller oss rätten till ändringar.