

# Gebwell G-Power® fjärrkylcentral

– pålitlig kylning för stora fastigheter

G-Power fjärrkylcentral är utformad för anslutning till större bostadsfastigheter och affärs- och industrifastigheter och är lämplig för såväl nybyggnation som renoveringsobjekt och passar in i ett flertal olika applikationer.

G-Power fjärrkylcentralens konstruktion är snygg, kompakt och enkel att installera. G-Power anpassas alltid efter dess applikation och kan fås i stort omfång av varianter beroende på vilka krav som ställs på enheten.

G-Power fjärrkylcentral klarar en mängd olika driftfall och kan förses med såväl lödda som packningsförsedda växlare av valfritt fabrikat.

Enhetens lösning är flexibel och kan ofta anpassas för specifika utrymmen. Likaså kan enheten specificeras med en rad olika styrmöjligheter och tilläggskomponenter.

G-Power kan även tillverkas i rostfritt utförande i de fall det ej är önskvärt med målade rör i kolstål.

- Tillverkad i Finland
- Högklassiga komponenter
- Lödda eller packningsförsedda växlare av valfritt fabrikat
- Tryckstyrd cirkulationspump
- Klarar flertalet applikation och driftfall
- Snygg och kompakt konstruktion
- Enkel att transportera, installera och sköta

## Utrustning

I prefabricerade G-Power fjärrkylcentraler finns följande standardutrustning:

- Lödd eller öppningsbar värmeväxlare
- Varvtalsstyrd cirkulationspump
- Styrventil
- Smutsfilter sekundärt
- Målade rör i kolstål
- Fyrpunktsmätning sekundärt

## Exempel på tillägsutrustning

- Primärsträcka
- Avluftare
- Tryckmätning primärt
- Passbit för flödesmätare
- Rostfria rör

### Gebwell G-Power®

Konstruktionstryck	PN 16 (PN 25)
Elmatning	230/400 VAC
Växlare	Lödd eller öppningsbar

