

TP150 H

Fjärrvärmecentral

Fastighet

Robust fjärrvärmecentral av hög kvalitet från Törnlands VVS AB som tillverkas enligt traditionella metoder. Centralen är monterad på höjden, vilket sparar golvyta, och lämpar sig utmärkt för små eller trånga utrymmen.

Rörkonstruktion i tryckkärlsrör på fjärrvärmekretsen, svarta stålrör på värmekretsen samt rostfria gängrör på tappvarmvattenkretsen. Golvstativ och övriga fästen i pulverlackerat utförande ger ett mycket bra skydd mot korrosion och är dessutom bra ur miljösynpunkt. Svetsförband har valts på alla kretsar i största möjliga omfattning för att minimera antalet skruvkopplingar/förband, vilka kan medföra risk för läckage.

Detta i kombination med en genomtänkt rördragning och servicevänligt placerade komponenter ger en problemfri drift för Fastighetsägare / Energiverk.



Fabrikat:

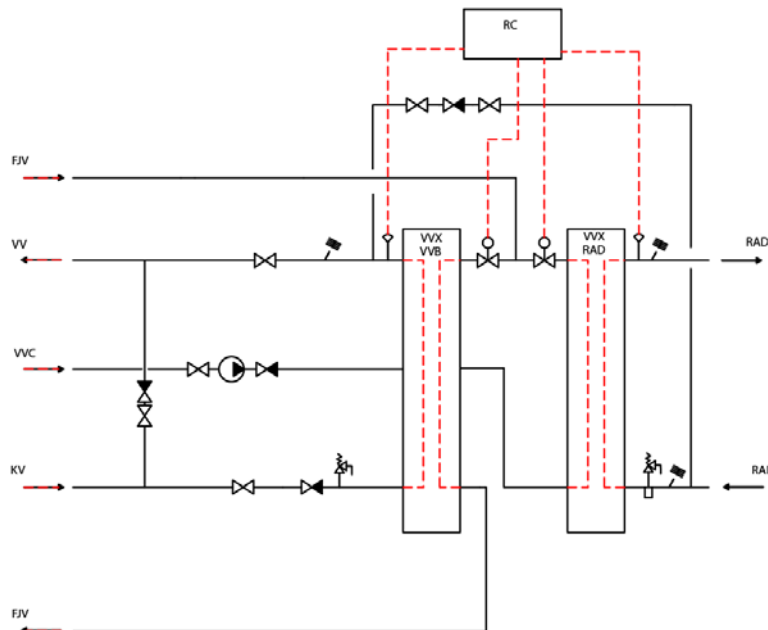


Försäljning:



Teknisk information TP150 H Fjärrvärmcentral

Schemat visar exempel på utförande:



Typ	Värmeeffekt, kW 100-63/60-80	Varmvatten, l/s 65-22/10-55
TP150 S	250 kW →	0,6 →

Tryckfall på sekundärkrets/VS, max 15 kPa

Standard:

- 2-stegskopplad
- Objektsanpassad dimensionering
- Alfa Laval lödda plattvärmeväxlare
- Fjärrvärmekrets utförd i tryckkärlsrör
- Värmekrets utförd i svarta stålrör
- Tappvarmvattenkrets utförd i rostfria gäng rör
- Pulverlackerad ram/golvstativ för högsta hållbarhet och livslängd
- Reglerutrustning (tillval)

Mått: Höjd: 1650-1850 Bredd/Djup: 700-900 (mm)

Fabrikat:



www.tornlinds.se

Försäljning:



Alfa Laval Nordic AB
147 80 Tumba
Tel 08-530 656 00
Fax 08-530 656 60
www.alfalaval.com