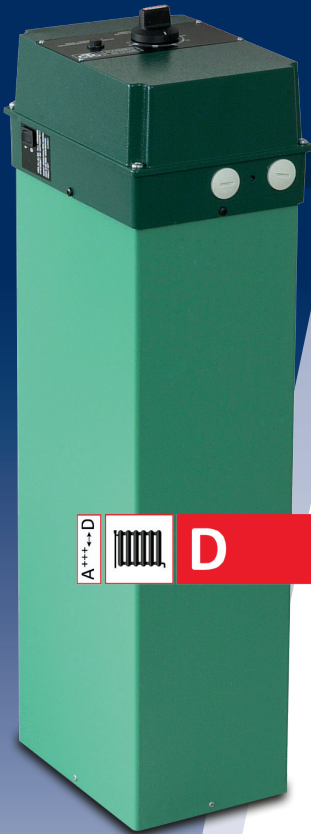




CTC Elkassett

3-12 kW



CTC Elkassett är ett komplett och lättinstallerat "paket" för uppvärmning av vatten i äldre pannor, ackumulatörer och beredare utan elpatron.

CTC Elkassett kan monteras i de flesta nät för vattenburen värme. Äldre värmepannor saknar ofta uttag för elpatroner. Där kan CTC Elkassett monteras direkt mot röranslutningarna.

När pannvattnet kallnat till förinställd temperatur, går elkassetten automatiskt igång och värmer vattnet.

CTC Elkassett passar till beredare och ackumulatortankar utan elpatron och dubbelmantlade beredare (CTC 918), eller beredare med värmeslinga för indirekt uppvärmning.

Elkassetten har fyra omkopplingsbara effekialternativ: 3, 6, 9, och 12 kW.

Vid effektvalet bör hänsyn tas till både värmebehov och huvudsåkringar.

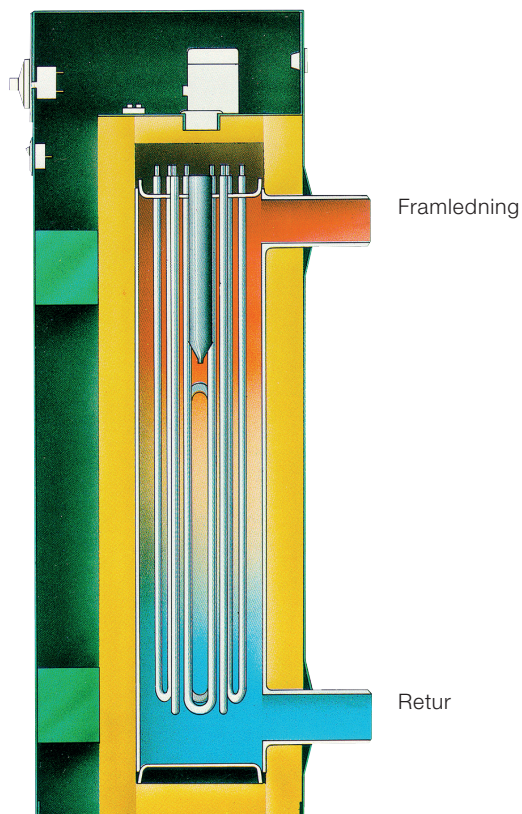
Om den inbyggda belastningsvakten skall utnyttjas, kompletteras den med tre ström-kännare (tillbehör) som monteras i säkringslådan.

Fördelar

- Komplet och lättinstallerad för vattenuppvärmning i äldre pannor, beredare och ackumulatörer utan elpatron.
- Passar de flesta äldre pannor, oavsett fabrikat.
- Fyra omkopplingsbara effekialternativ: 3, 6, 9 och 12 kW.
- Inbyggd belastningsvakt.



Måttskiss



Rekomenderat Tillbehör:

Strömkännare 3-pack

CTC-nr: 572271001

RSK-nr: 6240899



Tillbehör:

Gängflänssats 1 1/4" CTC Elkassett

4 st Gängfläns (13 krage 4 hål DN50 x G50), 2 st Bussning (R50 x Rp32), 2 st Packning (Ø 95/60 x 1,5) PN 6. För konvertering till flänsanslutning

CTC-nr 562444001

RSK-nr 6240808



Teknisk data 3x400V		
RSK-nr		6240766
CTC-nr		574420001
Vikt (emballerad vikt)	kg	12 (13)
Mått (djup x bredd x höjd)	mm	220x165x685
Eldata, anslutning		380 V 3 N~
Manöverspänning		220 V ~
Energieffektivitetsklass i värmesystem ¹⁾		D
Märkström	A	18,5
Effektsteg elpatron	kW	3/ 6/ 9/ 12
Vattenvolym	liter	3
Anslutning utvändig gänga	tum	1 1/4"
Arbetstryck	bar	3
Arbetstemperatur max	°C	120

¹⁾ Skala för ecodesigndata: A+++ till D

Energimärkningsdekalerna och datablad kan enkelt laddas ner på www.ctc.se/Ecodesign.

