

## Inndata til BE-beregningsprogram

Beskrivelse Bosch Compress 3000 AWMS 8-15 (Indedel)

1	Antal beholdere	1	Andel af varmtvandsforbrug, -
190	Beholdervolumen, liter (For solvarmebeholdere opgives totalvolumen)		
55	Fremløbstemperatur fra centralvarme, °C		
Nej	El-opvarmning af VBV (Hvis "Nej" kører kedlen om sommeren)		
<input type="checkbox"/>	Solvarmebeholder med varmespiral i top. (Korrektion for temp.lagdeling)		
1,18	Varmetab fra varmtvandsbeholder, W/K		
0	Temperaturfaktor, b for opstillingsrum, - (Opv. zone:b = 0, Ude: b = 1)		

Ladekredspumpe

	Effekt, W		Lade-eff, kW
For kombi-pumpe angives Effekt til 0 W	1	<input checked="" type="checkbox"/> Styret	1)

1)

- Compress 3000 AWS 8 Lade-eff. er 6 kW.
- Compress 3000 AWS 11 Lade-eff. er 9 kW.
- Compress 3000 AWS 13 Lade-eff. er 10 kW.
- Compress 3000 AWS 15 Lade-eff. er 11 kW.