

Inddate til BE18 beregningsprogram (Sbi anvisning 213 version 6)

Produkt:

Varmepumpe type	Andel af etageareal	Varmtvandsbeholder
<input type="text" value="kombineret"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="Anlægsbetiget"/>
Rumopvarmning	VBV	
<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="5,2"/>	Nominel effekt, kW
<input type="text" value="5,36"/>	<input type="text" value="4,59"/>	Nominel COP, inklusiv pumper, ventilatorer og automatik
<input type="text" value="1,0"/>	<input type="text" value="-"/>	Rel. COP ved 50% last
Test-temperatur, °C		
<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	Kold side
<input type="text" value="30"/>	<input type="text" value="36"/>	Varm side
<input type="text" value="Jord"/>	<input type="text" value="-"/>	Kold side: jordslange, aftræk, udeluft eller anden kilde
<input type="text" value="varmeanlæg"/>	<input type="text" value="-"/>	Varm side: rumluft, indblæsning eller varmeanlæg
<input type="text" value="*"/>	<input type="text" value="0"/>	særlige hjælpepeudstyr, W, som ikke er med i nominel COP
<input type="text" value="4,8"/>	<input type="text" value="-"/>	Automatisk, stand-by, W, (konstant drift)

varmepumper tilknyttet ventilation

<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	Temp. virkningsgrad for vgv før VP.
<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	Dim. Indblæsningstemperatur, °C
<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	Luftstrøm, m ³ /s

* Særligt hjælpepeudstyr som brinepumpe.

* Effektforbrug brinepumpe fra 3-180 watt

* OBS: der skal altid fortages en brineslange beregning

Brinepumpe							
Normal Jord (20,5 W/m)	200 m	300 m	400 m	2 x 200 m	2 x 300 m	2 x 400 m	2 x 500 m
Varmetab (kW)	1-4	5-6	7-9	-	-	-	-
El-forbrug (W)	14	14	27	-	-	-	-
Normal Jord (20,5 W/m)	500 m						
Varmetab (kW)	-						
El-forbrug (W)	-						
Lerjord (14,5 W/m)	200 m	300 m	400 m	500 m	600 m	2 x 200 m	2 x 300 m
Varmetab (kW)	-	1-4	5	6-7	8-9	-	-
El-forbrug (W)	-	14	27	36	60	-	-
Lerjord (14,5 W/m)	2 x 400 m	2 x 500 m	2 x 600 m	3 x 400 m			
Varmetab (kW)	-	-	-	-			
El-forbrug (W)	-	-	-	-			