

## 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="18,6"/>	<input type="text" value="21,4"/>	Nominel effekt, kW
<input type="text" value="3,75"/>	<input type="text" value="3,78"/>	Nominel COP, inklusiv pumper, ventilatorer og automatik
<input type="text" value="0,9"/>	<input type="text" value="-"/>	Rel. COP ved 50% last
Test-temperatur, °C		
<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="7"/>	Kold side
<input type="text" value="30"/>	<input type="text" value="36"/>	Varm side
<input type="text" value="udeluft"/>	<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="0"/>	<input type="text" value="0"/>	særlige hjælpeudstyr, W, som ikke er med i nominel COP
<input type="text" value="6,7"/>	<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 <sup>3</sup> /s