

Anlægs specifikation – Ventilation standard A.0					
Projekt:		Nr.:			
Kunde:					
Kontaktperson:		Projektansvarlig:			
<b>Luftmængde:</b>					
Indblæsning [m <sup>3</sup> /h]:		Udsugning [m <sup>3</sup> /h]:			
<b>Ventilationsmotor indblæsning:</b>					
Enhastighed	<input type="checkbox"/>				
Tohastigheds	<input type="checkbox"/>	Dahlander vikling	<input type="checkbox"/>	Adskilte viklinger	<input type="checkbox"/>
Frekvensreguleret	<input type="checkbox"/>	Trykstyret	<input type="checkbox"/>	Temperaturstyret	<input type="checkbox"/>
Effekt [kW]:	Trin I		Trin II		
Fuldlaststrøm [A]:	Trin I		Trin II		
Forsyningsspænding [V]					
<b>Varmeflade:</b>					
Effekt [kW]:		Vandmængde [m <sup>3</sup> /h]:			
Frem-/returtemp. [°C]:		2-vejsventil	<input type="checkbox"/>	3-vejsventil	<input type="checkbox"/>
Pumpe:	<input type="checkbox"/>	Effekt [kW]:			
Forsyningsspænding [V]		Fuldlaststrøm [A]:			
<b>Køleflade:</b>					
Vandkøling:	<input type="checkbox"/>	Frigiv kølesignal ext.:	<input type="checkbox"/>		
Effekt køleflade [kW]:		Vandmængde [m <sup>3</sup> /h]:			
Frem-/returtemp. [°C]:		Effekt pumpe [kW]			
Forsyningsspænding [V]		Fuldlaststrøm [A]:			
Direkte kølemaskine:	<input type="checkbox"/>	On/off:	<input type="checkbox"/>	Antal trin:	
Modulerende	<input type="checkbox"/>	Faste trin:	<input type="checkbox"/>	Antal trin:	
Blokering lav udetemp:	<input type="checkbox"/>	<i>Kræver udeføler</i>			
<b>Øvrige funktioner:</b>					
Fri natkøling	<input type="checkbox"/>	<i>Kræver ude- og rumføler</i>			
<b>Bemærkninger:</b>					