

## VENTILATORER INFORMASJONSBLAD

<b>LEVERANDØR</b>	-
<b>VAREMERKE.</b>	-
<b>Årlig energiforbruk</b>	- kWh/year
<b>Energieffektivitetsklasse</b>	-
<b>Fluiddynamisk effektivitet</b>	- %
<b>Klasse for fluiddynamisk effektivite</b>	-
<b>Belysningseffektivitet in lux/Watt</b>	- lux/W
<b>Belysningseffektivitetsklasse</b>	-
<b>Fettfiltreringseffektivitet</b>	- %
<b>Klasse for fettfiltreringseffektivitet</b>	-
<b>Luftgjennomstrømming ved laveste hastighet</b>	- m <sup>3</sup> /h
<b>Maksimum luftgjennomstrømning</b>	- m <sup>3</sup> /h
<b>Luftgjennomstrømming ved intensiv/boost hastighet</b>	- m <sup>3</sup> /h
<b>Akustisk A-veid lydeffektutslipp via luft ved laveste hastighet</b>	- dB(A) re 1 pW
<b>Akustisk A-veid lydeffektutslipp via luft ved høyeste hastighet</b>	- dB(A) re 1 pW
<b>Akustisk A-veid lydeffektutslipp via luft ved intensiv hastighet</b>	- dB(A) re 1 pW
<b>Effektforbruk i avslått tilstand (off)</b>	- W
<b>Effektforbruk i hviletilstand (standby)</b>	- W