

Produktdatablad: Boligventilationsapparat iht. EU-direktiv nr. 1254/2014 | 1253/2014

		VRC-W 250 Premium
		205085
Producent		STIEBEL ELTRON
Specifikt energiforbrug ved koldere klimaforhold med styring efter lokalt behov		-
Specifikt energiforbrug ved gennemsnitlige klimaforhold med styring efter lokalt behov		-
Specifikt energiforbrug ved varmere klimaforhold med styring efter lokalt behov		-
Energieffektivitetsklasse ved koldere klimaforhold med styring efter lokalt behov (A+ -> G)		-
Energieffektivitetsklasse ved gennemsnitlige klimaforhold med styring efter lokalt behov (A+ -> G)		-
Energieffektivitetsklasse ved varmere klimaforhold med styring efter lokalt behov (A+ -> G)		-
Type ventilationsenhed		-
Driftstype		-
Varmegenvindingsmåde		-
Varmegenvindingens temperaturændringsgrad		-
Luftflow max		-
Energiforbrug max		-
Lydeffektniveau Lwa		-
Reference-luftflow		-
Reference-trykdifference		-
Specifik indgangseffekt		-
Styringsfaktor styring i henhold til lokal efterspørgsel		-
Luftudsivningskvote intern		-
Luftudsivningskvote ekstern		-
Blandingskvote		-
Tryksvingningsfølsomhed		-
Lufttæthed mellem indvendig og udvendig		-
Årligt energiforbrug ved koldere klimaforhold med styring efter lokale behov		-
Årligt energiforbrug ved gennemsnitlige klimaforhold med styring efter lokale behov		-
Årligt energiforbrug ved varmere klimaforhold med styring efter lokale behov		-
Årlig varmebesparelse ved koldere klimaforhold med styring efter lokale behov		-
Årlig varmebesparelse ved gennemsnitlige klimaforhold med styring efter lokale behov		-
Årlig varmebesparelse ved varmere klimaforhold med styring efter lokale behov		-