

	<b>VRC-W 250 E Premium</b>
	205086
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	-