

		LWZ-W 200 E Premium
		205082
Producent		STIEBEL ELTRON
Specifikt energiforbrug ved koldere klimaforhold med central behovsstyring		-
Specifikt energiforbrug ved gennemsnitlige klimaforhold med central behovsstyring		-
Specifikt energiforbrug ved varmere klimaforhold med central behovsstyring		-
Energieffektivitetsklasse ved koldere klimaforhold med central behovsstyring (A+ -> G)		-
Energieffektivitetsklasse ved gennemsnitlige klimaforhold med central behovsstyring (A+ -> G)		-
Energieffektivitetsklasse ved varmere klimaforhold med central behovsstyring (A+ -> G)		-
Type ventilationsenhed		-
Driftstype		-
Varmegenvindingsmåde		-
Varmegenvindingens temperaturændringsgrad		-
Luftflow max		-
Energiforbrug max		-
Lydeffektniveau Lwa		-
Reference-luftflow		-
Reference-trykdifference		-
Specifik indgangseffekt		-
Styringsfaktor central behovsstyring		-
Luftudsivningskvote intern		-
Luftudsivningskvote ekstern		-
Blandingskvote		-
Tryksvingningsfølsomhed		-
Lufttæthed mellem indvendig og udvendig		-
Årligt energiforbrug ved koldere klimaforhold med central behovsstyring		-
Årligt energiforbrug ved gennemsnitlige klimaforhold med central behovsstyring		-
Årligt energiforbrug ved varmere klimaforhold med central behovsstyring		-
Årlig varmebesparelse under koldere klimaforhold med central behovsstyring		-
Årlig varmebesparelse under gennemsnitlige klimaforhold med central behovsstyring		-
Årlig varmebesparelse under varmere klimaforhold med central behovsstyring		-