

STIEBEL ELTRON

WWK 301 electronic

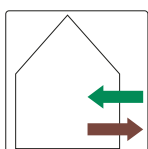


52 dB

1577
1267

1135

48 dB



		WWK 301 electronic
		230950
Fabrikant		STIEBEL ELTRON
Taprofiel		XL
Energierendementsklasse warmwaterbereiding, gemiddeld klimaat (buitenlucht) (A+ -> F)		A+
Energie-efficiëntie warmwaterbereiding, gemiddeld klimaat (buitenlucht)	%	132
Jaarlijks stroomverbruik (AEC), gemiddeld klimaat (buitenlucht)	kWh	1267
Energie-efficiëntie warmwaterbereiding, overige taprofielen, gemiddeld klimaat (buitenlucht)		-
Jaarlijks stroomverbruik (AEC), overige taprofielen, gemiddeld klimaat (buitenlucht)		-
Temperatuurinstellingen van de temperatuurregelaar af fabriek	Grad C	55
Geluidsniveau LWA binnenruimte (buitenlucht)	dB(A)	52
Geschikt voor exclusieve werking tijdens daluren		-
Bijzondere voorzorgsmaatregelen		Siehe Installations- und Bedienungsanleitung
Energie-efficiëntie warmwaterbereiding en jaarlijks stroomverbruik hebben betrekking op de ingeschakelde, intelligente regeling		-
Energie-efficiëntie warmwaterbereiding, kouder klimaat (buitenlucht)	%	106
Energie-efficiëntie warmwaterbereiding, warmer klimaat (buitenlucht)	%	148
Jaarlijks stroomverbruik (AEC), kouder klimaat (buitenlucht)	kWh	1577
Jaarlijks stroomverbruik (AEC), warmer klimaat (buitenlucht)	kWh	1135
Geluidsniveau LWA, in de openlucht (buitenlucht)	dB(A)	48
Dagelijks stroomverbruik Qelec, gemiddeld klimaat (buitenlucht)	kWh	5.9
Volume mengwater bij 40 °C, V40 (buitenlucht)	Liter	422
Vindplaats toegepaste geharmoniseerde normen		Amtsblatt EU 2014/C 207/03