



ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA

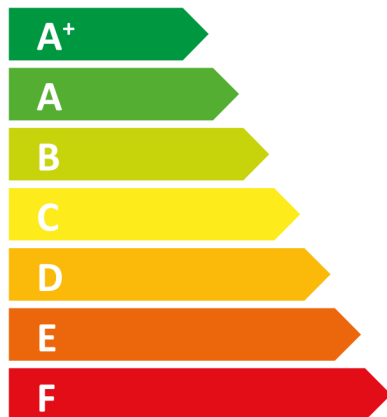
IE IA

WWK 222 H

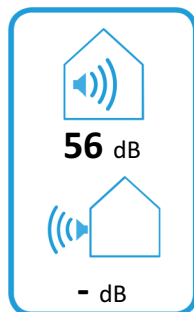
STIEBEL ELTRON



L



A⁺



■ 837
837
■ 837
kWh/annum



2017

812/2013



			WWK 222 H
			233209
Hersteller		STIEBEL ELTRON	
Lastprofil		L	
Energieeffizienzklasse Warmwasserbereitung, durchschnittliches Klima (Innenluft) (A+ -> F)		A+	
Energieeffizienz Warmwasserbereitung, durchschnittliches Klima (Innenluft)	%	122	
Jährlicher Stromverbrauch (AEC), durchschnittliches Klima (Innenluft)	kWh	837	
Energieeffizienz Warmwasserbereitung, weitere Lastprofile, durchschnittliches Klima (Innenluft)		-	
Jährlicher Stromverbrauch (AEC) weitere Lastprofile, durchschnittliches Klima (Innenluft)		-	
Temperaturstellungen des Temperaturreglers ab Werk	Grad C	61	
Schallleistungspegel LWA, Innenraum (Innenluft)	dB(A)	56	
Eignung für ausschließlichen Betrieb zu Schwachlastzeiten		-	
Besondere Vorkehrungen	Siehe Installations- und Bedienungsanleitung		
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz und jährlicher Stromverbrauch beziehen sich auf eingeschaltete intelligente Regelung		-	
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz, kälteres Klima (Innenluft)	%	122	
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz, wärmeres Klima (Innenluft)	%	122	
Jährlicher Stromverbrauch (AEC), kälteres Klima (Innenluft)	kWh	837	
Jährlicher Stromverbrauch (AEC), wärmeres Klima (Innenluft)	kWh	837	
Schallleistungspegel LWA, im Freien (Innenluft)		-	
Täglicher Stromverbrauch Qlec, durchschnittliches Klima (Innenluft)	kWh	4	
Volumen Mischwasser bei 40°C, V40 (Innenluft)	Liter	322	
Fundstelle angewandter harmonisierter Normen	Amtsblatt EU 2014/C 207/03		