

		WWK 222 H
		233209
Fabrikant		STIEBEL ELTRON
Taprofiel		L
Energieklasse warmwaterbereiding, gemiddeld klimaat (binnenlucht) (A+ -> F)		A+
Energie-efficiëntie warmwaterbereiding, gemiddeld klimaat (binnenlucht)	%	122
Jaarlijks stroomverbruik (AEC), gemiddeld klimaat (binnenlucht)	kWh	837
Energie-efficiëntie warmwaterbereiding, overige taprofielen, gemiddeld klimaat (binnenlucht)		-
Jaarlijks stroomverbruik (AEC), overige taprofielen, gemiddeld klimaat (binnenlucht)		-
Temperatuurinstellingen van de temperatuurregelaar af fabriek	Grad C	61
Geluidsniveau LWA binnenruimte (binnenlucht)	dB(A)	56
Geschikt voor exclusieve werking tijdens daluren		-
Energie-efficiëntie warmwaterbereiding en jaarlijks stroomverbruik hebben betrekking op de ingeschakelde, intelligente regeling		-
Energie-efficiëntie warmwaterbereiding, kouder klimaat (binnenlucht)	%	122
Energie-efficiëntie warmwaterbereiding, warmer klimaat (binnenlucht)	%	122
Jaarlijks stroomverbruik (AEC), kouder klimaat (binnenlucht)	kWh	837
Jaarlijks stroomverbruik (AEC), warmer klimaat (binnenlucht)	kWh	837
Geluidsniveau LWA, in de openlucht (binnenlucht)		-
Dagelijks stroomverbruik Qelec, gemiddeld klimaat (binnenlucht)	kWh	4
Volume mengwater bij 40 °C, V40 (binnenlucht)	Liter	322