



# ENERG

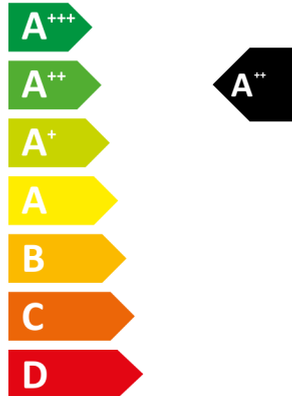
енергия · ενεργεια

Y IJA  
IE IA

**STIEBEL ELTRON**

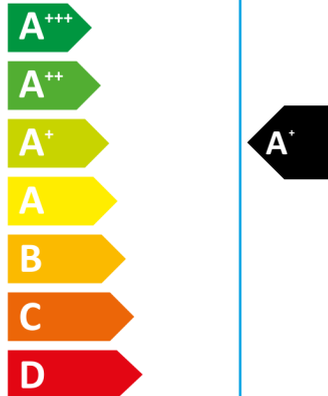
Innengerät : ACW 18-22 exklusiv  
Außengerät: CUR 5-102 premium3

SEER



kW 102,0  
SEER 67,0  
kWh/annum 537

SCOP



kW	X	89,0	X
SCOP	X	4,2	X
kWh/annum	X	2958	X



**60dB**



**65dB**



ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

626/2011

		<b>CUR 5-102 Premium3</b>
		238933
Fabricante		STIEBEL ELTRON
Aparato exterior		CUR 5-102 premium3
Aparato interior		ACW 18-22 exklusiv
Nivel de potencia acústica en modo refrigeración dispositivo exterior	dB(A)	65
Nivel de potencia acústica en modo refrigeración dispositivo interno	dB(A)	60
GWP		1975
Coefficiente de prestación según año en modo refrigeración (SEER)		67,0
Clase de eficiencia energética de refrigeración		A++
Consumo anual de corriente para la refrigeración (QCE)	kWh/a	537
Diseño de carga refrigeración	kW	102,0
Coefficiente de prestación según año en modo calefacción (SCOP)		4,2
Clase de eficiencia energética calefacción		A+
Consumo anual de corriente para la calefacción (QHE)	kWh/a	2958
Capacidad nominal con temperatura de referencia indicada calefacción	kW	730,0
Capacidad nominal con temperatura bivalente calefacción	kW	790,0
Capacidad nominal en temperatura en el límite de funcionamiento calefacción	kW	630,0
Diseño de carga calefacción	kW	89,0
Rendimiento de calefacción suplementaria	kW	160,0