



ENERG

енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA

STIEBEL ELTRON

SEER



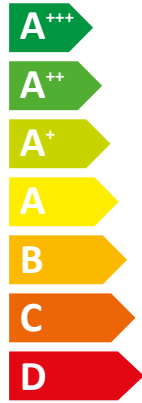
A++

kW **7,7**

SEER **236**

kWh/annum

SCOP

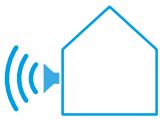


A++

kW X **4.70** X

SCOP X **1250** X

kWh/annum X X



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

626/2011

Scheda dati prodotto: Apparecchi di climatizzazione split secondo il Regolamento (UE) n.626/2011

		CUR 50 premium4
		203170
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Refrigerante		R32
Potenziale serra del refrigerante (GWP100)		675
Coefficiente di rendimento annuale in esercizio di raffreddamento (SEER)		7,7
Classe efficienza energetica raffreddamento		A++
Consumo annuo di energia elettrica per il raffreddamento (QCE)	kWh/a	236
Coefficiente di rendimento annuale in esercizio di riscaldamento (SCOP)		4.70
Classe di efficienza energetica riscaldamento		A++
Consumo annuo di energia elettrica per il riscaldamento (QHE)	kWh/a	1250