



ENERG

енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA

STIEBEL ELTRON

SEER



A

kW **5,4**
SEER **5,8**
kWh/annum **326**

SCOP



A

kW	X	5,0	X
SCOP	X	3.90	X
kWh/annum	X	1797	X



60dB



64dB



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

626/2011

Fiche produit : climatiseurs split selon Règlement (UE) n° 626/2011

		CUR 3-54 premium2
		232649
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Niveau de puissance acoustique en mode refroidissement, appareil extérieur	dB(A)	64
Niveau de puissance acoustique en mode refroidissement, appareil intérieur	dB(A)	60
Fluide frigorigène		R410 A
Potentiel de réchauffement planétaire du fluide frigorigène (GWP100)		2088
Coefficient de performance saisonnier en mode de refroidissement (SEER)		5,8
Classe d'efficacité énergétique au refroidissement		A+
Consommation annuelle de courant pour le rafraîchissement (QCE)	kWh/a	326
Dimensionnement en mode refroidissement	kW	5,4
Coefficient de performance saisonnier en mode de chauffage (SCOP)		3.90
Classe d'efficacité énergétique chauffage		A
Consommation annuelle de courant pour le chauffage (QHE)	kWh/a	1797
Capacité nominale à température de référence indiquée pour le chauffage	kW	3,9 (-10°C)
Capacité nominale à température bivalente pour le chauffage	kW	4,4 (-7°C)
Capacité nominale à température aux limites de fonctionnement chauffage	kW	3,1 (-15°C)
Dimensionnement en mode chauffage	kW	5,0
Puissance chauffage backup	kW	1,1