



# ENERG

енергия · ενέργεια

Y IJA  
IE IA

**STIEBEL ELTRON**

SEER



**B**

kW **2,6**  
SEER **4,8**  
kWh/annum **190**

SCOP

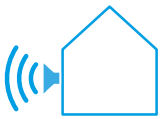


**B**

|           |   |             |   |
|-----------|---|-------------|---|
| kW        | X | <b>2,2</b>  | X |
| SCOP      | X | <b>3.90</b> | X |
| kWh/annum | X | <b>789</b>  | X |



**57dB**



**58dB**



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

626/2011

Fiche produit : climatiseur split selon l'ordonnance (UE) n° 626/2011

|   |       | <b>CACR 25 premium2</b>  |
|---|-------|--|
|   |       | 232639   |
| Nom du fournisseur  |       | STIEBEL ELTRON   |
| Niveau de puissance acoustique en mode refroidissement, appareil extérieur      | dB(A) | 58   |
| Niveau de puissance acoustique en mode refroidissement, appareil intérieur      | dB(A) | 57   |
| Fluide frigorigène  |       | R410 A   |
| Potentiel de réchauffement planétaire du fluide frigorigène (GWP100)            |       | 2088   |
| Coefficient de performance saisonnier en mode de refroidissement (SEER)         |       | 4,8  |
| Classe d'efficacité énergétique au refroidissement                              |       | B  |
| Consommation annuelle de courant pour le rafraîchissement (QCE)                 | kWh/a | 190  |
| Dimensionnement de charge en mode refroidissement                               | kW    | 2,6  |
| Coefficient de performance saisonnier en mode de chauffage (SCOP)               |       | 3,90   |
| Classe d'efficacité énergétique chauffage                                       |       | B  |
| Consommation annuelle de courant pour le chauffage (QHE)                        | kWh/a | 789  |
| Capacité nominale à température de référence indiquée pour le chauffage         | kW    | 2,0 (-10°C)  |
| Capacité nominale à température bivalente pour le chauffage                     | kW    | 2,0 (-7°C)   |
| Capacité nominale à température aux limites de fonctionnement pour le chauffage | kW    | 2,0 (-10°C)  |
| Dimensionnement de charge en mode chauffage                                     | kW    | 2,2  |
| Puissance chauffage backup  | kW    | 0,2  |
| Indication consommation annuelle de courant                                     |       | Consommation énergétique sur la base de résultats d'essais standard. La consommation énergétique réelle dépend de l'utilisation de l'appareil et de son emplacement. |