



ENERG

енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA

STIEBEL ELTRON

SEER



A+++

kW **5,4**
SEER **8,52**
kWh/annum **211**

SCOP

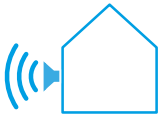


A++

| | | | |
|-----------|---|-------------|---|
| kW | X | 5,2 | X |
| SEER | X | 4.61 | X |
| kWh/annum | X | 1576 | X |



58dB



60dB



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

626/2011

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

| | | |
|---|-------|--|
| | | 203205 |
| Nom du fournisseur | | STIEBEL ELTRON |
| Niveau de puissance acoustique en mode refroidissement, appareil extérieur | dB(A) | 60 |
| Niveau de puissance acoustique en mode refroidissement, appareil intérieur | dB(A) | 58 |
| Fluide frigorigène | | R32 |
| Coefficient de performance saisonnier en mode de refroidissement (SEER) | | 8,52 |
| Classe d'efficience énergétique au refroidissement | | A+++ |
| Consommation annuelle de courant pour le rafraîchissement (QCE) | kWh/a | 211 |
| Dimensionnement de charge en mode refroidissement | kW | 5,4 |
| Coefficient de performance saisonnier en mode de chauffage (SCOP) | | 4,61 |
| Classe d'efficacité énergétique chauffage | | A++ |
| Consommation annuelle de courant pour le chauffage (QHE) | kWh/a | 1576 |
| Capacité nominale à température de référence indiquée pour le chauffage | kW | 4 (-10 °C) |
| Capacité nominale à température bivalente pour le chauffage | kW | 4,9 (-7 °C) |
| Capacité nominale à température aux limites de fonctionnement pour le chauffage | kW | 3,5 (-15 °C) |
| Dimensionnement de charge en mode chauffage | kW | 5,2 |
| 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. |