

| | | WPL-A 10 HK Premium compact duo Set 2.2 |
|---|--|---|
| | | 207673 |
| Fabricant | | STIEBEL ELTRON |
| Efficacité énergétique saisonnière de chauffage des locaux par conditions climatiques tempérées pour applications moyenne température (ŋs) | | - |
| Classe du régulateur de température | | - |
| Contribution du régulateur de température à l'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux | | - |
| Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps doux | | - |
| Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps froid | | - |
| Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps chaud | | - |
| Différence entre les efficacités énergétiques saisonnières pour le chauffage des locaux par temps doux et par temps froid | | - |
| Différence entre les efficacités énergétiques saisonnières pour le chauffage des locaux par temps chaud et par temps doux | | - |
| Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux par temps doux pour applications à moyenne température (A+++ -> D) | | - |
| Classe d'efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps doux (A+++ -> D) | | - |
| Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes (A+++ -> D) | | - |
| Profil de soutirage | | - |