

| | | WPE-I 42 Premium H |
|---|---|---------------------------|
| Fabricant | | 207090 |
| Efficacité énergétique saisonnière de chauffage des locaux par conditions climatiques tempérées pour applications basse température (ηs) | % | 204 |
| Classe du régulateur de température | | II |
| Contribution du régulateur de température à l'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux | % | 2 |
| Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps doux | % | 155 |
| Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps froid | % | 163 |
| Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps chaud | % | 159 |
| Différence entre les efficacités énergétiques saisonnières pour le chauffage des locaux par temps doux et par temps froid | % | 8 |
| Différence entre les efficacités énergétiques saisonnières pour le chauffage des locaux par temps chaud et par temps doux | % | 4 |
| Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux par temps doux pour applications à basse température (A+++ -> D) | | A+++ |
| Classe d'efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps doux (A+++ -> D) | | A+++ |