## Fiche produit: Dispositif de chauffage mixte selon la directive (UE) $n^\circ$ 811/2013/ (S.I. 2019 $n^\circ$ 539 / programme 2)

|  |   | WPE-I 12 HW 230 GB Premium |
|--|---|----------------------------|
|  |   | 202640                     |
| Fabricant  |   | STIEBEL ELTRON             |
| Efficacité énergétique saisonnière de chauffage des locaux par<br>conditions climatiques tempérées pour applications moyenne<br>température (ηs) | % | 169                        |
| Classe du régulateur de température  |   | VII                        |
| Contribution du régulateur de température à l'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux                                    | % | 4                          |
| Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps doux  | % | 172                        |
| Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps froid   | % | 178                        |
| Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps chaud   | % | 171                        |
| Différence entre les efficacités énergétiques saisonnières pour le chauffage des locaux par temps doux et par temps froid                        | % | 6                          |
| Différence entre les efficacités énergétiques saisonnières pour le chauffage des locaux par temps chaud et par temps doux                        | % | 1                          |
| Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux par temps doux pour applications à moyenne température                  |   | A+++                       |
| Classe d'efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps doux                                       |   | A+++                       |
| Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes   |   | А                          |
| Profil de soutirage  |   | XL                         |