

Fiche produit: Produit combiné constitué d'un dispositif de chauffage des locaux et d'un thermostat conformément à la directive (UE) n° 811/2013 / (S.I. 2019 n° 539 / programme 2)

		WPE-I 31 Premium H
		207089
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Efficacité énergétique saisonnière de chauffage des locaux par conditions climatiques tempérées pour applications basse température (η_s)	%	208
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	%	158
Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps froid	%	165
Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps chaud	%	158
Différence entre les efficacités énergétiques saisonnières pour le chauffage des locaux par temps doux et par temps froid	%	7
Différence entre les efficacités énergétiques saisonnières pour le chauffage des locaux par temps chaud et par temps doux	%	0
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+++