

HPA-O 10 Premium compact D Set 2.2

207662

Fabricant	STIEBEL ELTRON
Efficacité énergétique saisonnière de chauffage des locaux par conditions climatiques tempérées pour applications moyenne température (Ƞs)	% 143
Classe du régulateur de température	VI
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	% 147
Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps froid	% 136
Efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps chaud	% 167
Différence entre les efficacités énergétiques saisonnières pour le chauffage des locaux par temps doux et par temps froid	% 5
Différence entre les efficacités énergétiques saisonnières pour le chauffage des locaux par temps chaud et par temps doux	% 6
Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux par temps doux pour applications à moyenne température (A+++ -> D)	A++
Classe d'efficacité énergétique saisonnière du produit combiné pour le chauffage des locaux par temps doux (A+++ -> D)	A++
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes (A+++ -> D)	-
Profil de soutirage	-