

Termékadatlap: Kombinált fűtőberendezés a következő (EU) rendeletek szerint: 811/2013 / (S.I. 2019 539 sz. / 2-es program)

		WPL 17 ACS classic compact Set 1.1
		204260
Gyártó		STIEBEL ELTRON
Évszaktól függő központifűtés-energiehatékonyság átlagos hőmérsékletű idényben, közepes hőmérsékletű alkalmazások esetén (η_s)	%	125
Hőmérséklet-szabályozó osztálya		VI
Hőmérséklet-szabályozó hozzájárulása a központi fűtés energiatékonyságához	%	4
A kombinált rendszer központi fűtésének energiatékonysága átlagos hőmérsékletű idényben	%	129.3
A kombinált rendszer központi fűtésének energiatékonysága hidegebb idényben	%	106.9
A kombinált rendszer központi fűtésének energiatékonysága melegebb idényben	%	162.6
A központi fűtés átlagos és hidegebb idénybeni energiatékonysága közti különbség értéke	%	22.4
A központi fűtés melegebb és átlagos hőmérsékletű idénybeni energiatékonysága közti különbség értéke	%	33.3
Központi fűtés energiatékonysági osztálya átlagos hőmérsékletű idényben, közepes hőmérsékletű alkalmazások esetén (A+++ -> D)		A++
Kombinált rendszer központi fűtésének energiatékonysági osztálya átlagos hőmérsékletű idényben (A+++ -> D)		A++
Melegvíz-készítés energiatékonysági osztálya átlagos hőmérsékletű idényben (A+++ -> D)		-
Terhelési profil		L