

Hoja de datos del producto: Dispositivo de calefacción combinado según reglamento (UE) n.º 811/2013 / (S.I. 2019 n.º 539 / programa 2)

WPL-A 10 HK Premium compact duo Set 2.2

207673

Fabricante	STIEBEL ELTRON
Eficiencia energética de calefacción de habitación en función de la estación en condiciones climáticas medias para aplicaciones a media temperatura (Ƞs)	-
Clase del regulador de temperatura	-
Contribución del regulador de temperatura a la eficiencia energética de la calefacción de habitación	-
Eficiencia energética de la calefacción de habitación de la instalación integrada en condiciones climáticas medias	-
Eficiencia energética de la calefacción de habitación de la instalación integrada en condiciones climáticas frías	-
Eficiencia energética de la calefacción de habitación de la instalación integrada en condiciones climáticas cálidas	-
Valor de la diferencia entre la eficiencia energética de la calefacción de habitación en condiciones climáticas medias y la existente en condiciones climáticas frías	-
Valor de la diferencia entre la eficiencia energética de la calefacción de habitación en condiciones climáticas cálidas y la existente en condiciones climáticas medias	-
Clase de eficiencia energética de la calefacción de habitación en condiciones climáticas medias para aplicaciones a media temperatura (A++ -> D)	-
Clase de eficiencia energética de la calefacción de habitación de la instalación integrada en condiciones climáticas medias (A++ -> D)	-
Clase de eficiencia energética del calentamiento de agua en condiciones climáticas medias (A++ -> D)	-
Perfil de carga	-