

Informacje o produkcie

jako wymagany przez Rozporządzenie UE Nr 811/2013 i 812/2013

Karta produktu (zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 811/2013)

(a) Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Vaillant	
(b) Identyfikator modelu dostawcy	VFK 155 H	
(c) Pole powierzchni apertury kolektora	2,35	m^2
(d) efektywność kolektora	66	%
(e-k) Nie dotyczy		

Karta produktu (zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 812/2013)

(a) Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Vaillant	
(b) Identyfikator modelu dostawcy	VFK 155 H	
(c) Pole powierzchni apertury kolektora	2,35	m^2
(d) Sprawność przy zerowych stratach	0,845	
(e) Współczynnik strat ciepła	3,98	$W/(m^2K)$
(f) Temperaturowy współczynnik strat ciepła	0,013	$W/(m^2K^2)$
(g) współczynnik kąta padania	0,93	
(h-l) Nie dotyczy		

Informacje o produkcie

jako wymagany przez Rozporządzenie UE Nr 811/2013 i 812/2013

Karta produktu (zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 811/2013)

(a) Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Vaillant	
(b) Identyfikator modelu dostawcy	VFK 155 V	
(c) Pole powierzchni apertury kolektora	2,35	m^2
(d) efektywność kolektora	68	%
(e-k) Nie dotyczy		

Karta produktu (zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 812/2013)

(a) Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Vaillant	
(b) Identyfikator modelu dostawcy	VFK 155 V	
(c) Pole powierzchni apertury kolektora	2,35	m^2
(d) Sprawność przy zerowych stratach	0,850	
(e) Współczynnik strat ciepła	3,77	$W/(m^2K)$
(f) Temperaturowy współczynnik strat ciepła	0,015	$W/(m^2K^2)$
(g) współczynnik kąta padania	0,93	
(h-l) Nie dotyczy		