

Informace o produktu v souladu s předpisy EU č 811/2013 a č 812/2013

Produktový list (podle nařízení EU č 811/2013)

(a) Název nebo ochranná známka dodavatele	Vaillant								
(b) Identifikační značka modelu dodavatele	VFK 145 V + solar additional pump Vaillant + VIH S 300								
(c) Aperturní plocha kolektoru	2,35	m ²							
(d) Účinnost kolektoru	62								
(e) Třída energetické účinnosti solárního zásobníku TV	C								
(f) Pohotovostní ztráty solární zásobník TV	94	W							
(g) Objem solárního zásobníku	289	l					nebo	0,29	m ³
(h) Roční nesolární příspěvek na teplo Q _{nonsol} pro profily zatížení (průměrné klima)	M		L		XL		XXL		
	844	kWh	1278	kWh	2312	kWh	3246	kWh	
(i) Příkon čerpadla	70	W							
(j) Spotřeba v pohotovostním režimu	0,00	W							
(k) Roční pomocná spotřeba elektřiny	140	kWh							

Produktový list (podle nařízení EU č 812/2013)

(a) Název nebo ochranná známka dodavatele	Vaillant							
(b) Identifikační značka modelu dodavatele	VFK 145 V + solar additional pump Vaillant + VIH S 300							
(c) Aperturní plocha kolektoru	2,35	m ²						
(d) Pohotovostní ztráta/účinnost	0,790							
(e) Koeficient	3,72	W/(m ² K)						
(f) Druhý koeficient	0,016	W/(m ² K ²)						
(g) Úhel sklonu modifikátoru	0,91							
(h) Objem zásobníku	289	l						
(i) Roční nesolární příspěvek na teplo Q _{nonsol} pro profily zatížení (průměrné klima)	M		L		XL		XXL	
	844	kWh	1278	kWh	2312	kWh	3246	kWh
(j) Příkon čerpadla	70	W						
(k) Spotřeba v pohotovostním režimu	0,00	W						
(l) Roční pomocná spotřeba elektřiny	140	kWh						