

Informacija o proizvodu

Podatki o produktu (v skladu z regulativo EU 812/2013)

(a) Dobaviteljevo ime ali blagovna znamka	Vaillant			
(b) Dobaviteljeva identifikacijska oznaka modela	VED E 18/7 E INT			
(c) Deklerirani profil obremenitve	S			
(d) Energijski razred pri ogrevanju vode	A			
(e) Učinkovitost delovanja pri ogrevanju vode	39	%		
(f) Letna poraba električne energije in/ ali goriva	471	kWh	and/ or	0 GJ
(g) Drugi profili obremenitve	-			
Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva pri ogrevanju vode	0	%		
Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva	0	kWh	and/ or	0 GJ
(h) Temperaturna nastavitev termostata	60	°C		
(i) Nivo hrupa v notranjosti	15	dB		
(j) Grelec vode lahko deluje le ko je zmanjšana potreba po ogrevanju	ne			
(k) Specifični ukrepi za montažo, namestitvev in vzdrževanje	Pred vsako montažo, namestitvijo in vzdrževanjem je potrebno temeljito prebrati navodila za uporabo in montažo.			
(l) Pametni kontrolni faktor	0 ni spremenljivo			

Zahtevane informacije o proizvodu (v skladu z direktivo EU 814/2013)

Model	VED E 18/7 E INT
-------	------------------

Postavka	Simbol	Vrednost	Enota	Postavka	Simbol	Vrednost	Enota
Dnevna poraba električne energije	Q_{elec}	2,160	kWh	Za ogrevalne kotle na fosilna goriva in/ ali biomaso			
Deklerirani profil obremenitve		S		Dnevna poraba goriva	Q_{fuel}	0,000	kWh
	L_{WA}	15	dB	Nox emisije	NO_x	0	mg/kWh
Za grelnike vode, za katere je deklarirana vrednost "smart" '1'							
Tedenska poraba goriva pri pametni regulaciji	$Q_{fuel, week, smart}$	0,000	kWh	Tedenska poraba goriva brez pametne regulacije	$Q_{fuel, week}$	0,000	kWh
Tedenska poraba električne energije pri pametni regulaciji	$Q_{elec, week, smart}$	0,000	kWh	Tedenska poraba električne energije brez pametne regulacije	$Q_{elec, week}$	0,000	kWh
Za vsebnike tople vode z deklariranimi profili obremenitve 3XS, XXS in XS	V	no_value	l	Za vsebnike tople vode z deklariranimi profili obremenitve M, L, XL, XXL, 3XL in 4XL			
				Mešana voda pri 40 °C	V40	no_value	l
Previdnostni ukrepi, ki morajo biti sprejeti ob montaži, namestitvi in vzdrževanju pravtako morajo biti sprejeti ukrepi o demontaži razgradnji in recikliranju				Pred montažo, namestitvijo in vzdrževanjem je potrebno pozorno prebrati navodila in jih upoštevati. Pred demontažo, recikliranjem in/ ali odstranitvijo na koncu življenjske dobe je potrebno pozorno prebrati navodila in jih upoštevati.			

Informacija o proizvodu

Podatki o produktu (v skladu z regulativo EU 812/2013)

(a) Dobaviteljevo ime ali blagovna znamka	Vaillant			
(b) Dobaviteljeva identifikacijska oznaka modela	VED E 21/7 E INT			
(c) Deklerirani profil obremenitve	S			
(d) Energijski razred pri ogrevanju vode	A			
(e) Učinkovitost delovanja pri ogrevanju vode	38	%		
(f) Letna poraba električne energije in/ ali goriva	486	kWh	and/ or	0 GJ
(g) Drugi profili obremenitve	-			
Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva pri ogrevanju vode	0	%		
Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva	0	kWh	and/ or	0 GJ
(h) Temperaturna nastavitev termostata	0	°C		
(i) Nivo hrupa v notranjosti	15	dB		
(j) Grelec vode lahko deluje le ko je zmanjšana potreba po ogrevanju	ne			
(k) Specifični ukrepi za montažo, namestitvev in vzdrževanje	Pred vsako montažo, namestitvijo in vzdrževanjem je potrebno temeljito prebrati navodila za uporabo in montažo.			
(l) Pametni kontrolni faktor	0 ni spremenljivo			

Zahtevane informacije o proizvodu (v skladu z direktivo EU 814/2013)

Model	VED E 21/7 E INT
-------	------------------

Postavka	Simbol	Vrednost	Enota	Postavka	Simbol	Vrednost	Enota
Dnevna poraba električne energije	Q_{elec}	2,246	kWh	Za ogrevalne kotle na fosilna goriva in/ ali biomaso			
Deklerirani profil obremenitve		S		Dnevna poraba goriva	Q_{fuel}	0,000	kWh
	L_{WA}	15	dB	Nox emisije	NO_x	0	mg/kWh
Za grelnike vode, za katere je deklarirana vrednost "smart" '1'							
Tedenska poraba goriva pri pametni regulaciji	$Q_{fuel, week, smart}$	0,000	kWh	Tedenska poraba goriva brez pametne regulacije	$Q_{fuel, week}$	0,000	kWh
Tedenska poraba električne energije pri pametni regulaciji	$Q_{elec, week, smart}$	0,000	kWh	Tedenska poraba električne energije brez pametne regulacije	$Q_{elec, week}$	0,000	kWh
Za vsebnike tople vode z deklariranimi profili obremenitve 3XS, XXS in XS	V	no_value	l	Za vsebnike tople vode z deklariranimi profili obremenitve M, L, XL, XXL, 3XL in 4XL			
				Mešana voda pri 40 °C	V40	no_value	l
Previdnostni ukrepi, ki morajo biti sprejeti ob montaži, namestitvi in vzdrževanju pravtako morajo biti sprejeti ukrepi o demontaži razgradnji in recikliranju				Pred montažo, namestitvijo in vzdrževanjem je potrebno pozorno prebrati navodila in jih upoštevati. Pred demontažo, recikliranjem in/ ali odstranitvijo na koncu življenjske dobe je potrebno pozorno prebrati navodila in jih upoštevati.			

Informacija o proizvodu

Podatki o produktu (v skladu z regulativo EU 812/2013)

(a) Dobaviteljevo ime ali blagovna znamka	Vaillant			
(b) Dobaviteljeva identifikacijska oznaka modela	VED E 24/7 E INT			
(c) Deklerirani profil obremenitve	S			
(d) Energijski razred pri ogrevanju vode	A			
(e) Učinkovitost delovanja pri ogrevanju vode	39	%		
(f) Letna poraba električne energije in/ ali goriva	473	kWh	and/ or	0 GJ
(g) Drugi profili obremenitve	-			
Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva pri ogrevanju vode	0	%		
Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva	0	kWh	and/ or	0 GJ
(h) Temperaturna nastavitev termostata	0	°C		
(i) Nivo hrupa v notranjosti	15	dB		
(j) Grelec vode lahko deluje le ko je zmanjšana potreba po ogrevanju	ne			
(k) Specifični ukrepi za montažo, namestitvev in vzdrževanje	Pred vsako montažo, namestitvijo in vzdrževanjem je potrebno temeljito prebrati navodila za uporabo in montažo.			
(l) Pametni kontrolni faktor	0 ni spremenljivo			

Zahtevane informacije o proizvodu (v skladu z direktivo EU 814/2013)

Model	VED E 24/7 E INT
-------	------------------

Postavka	Simbol	Vrednost	Enota	Postavka	Simbol	Vrednost	Enota
Dnevna poraba električne energije	Q_{elec}	2,170	kWh	Za ogrevalne kotle na fosilna goriva in/ ali biomaso			
Deklerirani profil obremenitve		S		Dnevna poraba goriva	Q_{fuel}	0,000	kWh
	L_{WA}	15	dB	Nox emisije	NO_x	0	mg/kWh
Za grelnike vode, za katere je deklarirana vrednost "smart" '1'							
Tedenska poraba goriva pri pametni regulaciji	$Q_{fuel, week, smart}$	0,000	kWh	Tedenska poraba goriva brez pametne regulacije	$Q_{fuel, week}$	0,000	kWh
Tedenska poraba električne energije pri pametni regulaciji	$Q_{elec, week, smart}$	0,000	kWh	Tedenska poraba električne energije brez pametne regulacije	$Q_{elec, week}$	0,000	kWh
Za vsebnike tople vode z deklariranimi profili obremenitve 3XS, XXS in XS	V	no_value	l	Za vsebnike tople vode z deklariranimi profili obremenitve M, L, XL, XXL, 3XL in 4XL			
				Mešana voda pri 40 °C	V40	no_value	l
Previdnostni ukrepi, ki morajo biti sprejeti ob montaži, namestitvi in vzdrževanju pravtako morajo biti sprejeti ukrepi o demontaži razgradnji in recikliranju				Pred montažo, namestitvijo in vzdrževanjem je potrebno pozorno prebrati navodila in jih upoštevati. Pred demontažo, recikliranjem in/ ali odstranitvijo na koncu življenjske dobe je potrebno pozorno prebrati navodila in jih upoštevati.			

Informacija o proizvodu

Podatki o produktu (v skladu z regulativo EU 812/2013)

(a) Dobaviteljevo ime ali blagovna znamka	Vaillant			
(b) Dobaviteljeva identifikacijska oznaka modela	VED E 27/7 E INT			
(c) Deklerirani profil obremenitve	S			
(d) Energijski razred pri ogrevanju vode	A			
(e) Učinkovitost delovanja pri ogrevanju vode	39	%		
(f) Letna poraba električne energije in/ ali goriva	475	kWh	and/ or	0 GJ
(g) Drugi profili obremenitve	-			
Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva pri ogrevanju vode	0	%		
Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva	0	kWh	and/ or	0 GJ
(h) Temperaturna nastavitev termostata	0	°C		
(i) Nivo hrupa v notranjosti	15	dB		
(j) Grelec vode lahko deluje le ko je zmanjšana potreba po ogrevanju	ne			
(k) Specifični ukrepi za montažo, namestitvev in vzdrževanje	Pred vsako montažo, namestitvijo in vzdrževanjem je potrebno temeljito prebrati navodila za uporabo in montažo.			
(l) Pametni kontrolni faktor	0 ni spremenljivo			

Zahtevane informacije o proizvodu (v skladu z direktivo EU 814/2013)

Model	VED E 27/7 E INT
-------	------------------

Postavka	Simbol	Vrednost	Enota	Postavka	Simbol	Vrednost	Enota
Dnevna poraba električne energije	Q_{elec}	2,179	kWh	Za ogrevalne kotle na fosilna goriva in/ ali biomaso			
Deklerirani profil obremenitve		S		Dnevna poraba goriva	Q_{fuel}	0,000	kWh
	L_{WA}	15	dB	Nox emisije	NO_x	0	mg/kWh
Za grelnike vode, za katere je deklarirana vrednost "smart" '1'							
Tedenska poraba goriva pri pametni regulaciji	$Q_{fuel, week, smart}$	0,000	kWh	Tedenska poraba goriva brez pametne regulacije	$Q_{fuel, week}$	0,000	kWh
Tedenska poraba električne energije pri pametni regulaciji	$Q_{elec, week, smart}$	0,000	kWh	Tedenska poraba električne energije brez pametne regulacije	$Q_{elec, week}$	0,000	kWh
Za vsebnike tople vode z deklariranimi profili obremenitve 3XS, XXS in XS	V	no_value	l	Za vsebnike tople vode z deklariranimi profili obremenitve M, L, XL, XXL, 3XL in 4XL			
				Mešana voda pri 40 °C	V40	no_value	l
Previdnostni ukrepi, ki morajo biti sprejeti ob montaži, namestitvi in vzdrževanju pravtako morajo biti sprejeti ukrepi o demontaži razgradnji in recikliranju				Pred montažo, namestitvijo in vzdrževanjem je potrebno pozorno prebrati navodila in jih upoštevati. Pred demontažo, recikliranjem in/ ali odstranitvijo na koncu življenjske dobe je potrebno pozorno prebrati navodila in jih upoštevati.			