

Informacije o proizvodu

Lista podataka proizvoda (u skladu sa EU regulativom 812/2013)

(a) Ime dobavljača ili zaštitni znak	Vaillant			
(b) Oznaka modela dobavljača	VED H 3/2			
(c) Deklarirana potrošnja	XXS			
(d) Razred energetske učinkovitosti sustava pripreme tople vode	A			
(e) Energetska učinkovitost sustava pripreme tople vode	39	%		
(f) Godišnja potrošnja električne energije / goriva	477	kWh	and/ or	0 GJ
(g) Ostali profili potrošnje	-			
Pripadajuća učinkovitost sustava pripreme tople vode	0	%		
Pripadajuća potrošnja električne energije / goriva	0	kWh	and/ or	0 GJ
(h) Temperaturna postavka termostata	30	°C		
(i) Snaga zvuka, unutar objekta	15	dB		
(j) Grijač vode može raditi samo kada je smanjena potreba za grijanjem	ne			
(k) Posebne mjere opreza za montažu, ugradnju i održavanje	Prije montaže, instalacije ili održavanja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka.			
(l) Inteligentni kontrolni faktor	0 nije primjenjivo			

Zahtjevi o informacijama o proizvodu (u skladu sa EU regulativom 814/2013)

Model	VED H 3/2
-------	-----------

Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica	Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica
Dnevna potrošnja električne energije	Q_{elec}	2,191	kWh	Za uređaje za grijanje vode koji koriste fosilna goriva i/ili biomasu:			
Deklarirana potrošnja		XXS		Dnevna potrošnja goriva	Q_{fuel}	0,000	kWh
	L_{WA}	15	dB	NOx emisije	NO_x	0	mg/kWh
Za uređaje za grijanje vode gdje je "smart" vrijednost definirana kao '1'							
Tjedna potrošnja goriva s inteligentnim vođenjem	$Q_{fuel, week, smart}$	0,000	kWh	Tjedna potrošnja goriva bez inteligentnog vođenja	$Q_{fuel, week}$	0,000	kWh
Tjedna potrošnja električne energije s inteligentnim vođenjem	$Q_{elec, week, smart}$	0,000	kWh	Tjedna potrošnja električne energije bez inteligentnog vođenja	$Q_{elec, week}$	0,000	kWh
Za grijanje tople vode u spremniku s deklariranim opterećenjem: 3XS, XXS i XS	V	no_value	l	Za grijanje tople vode u spremniku s deklariranim opterećenjem: M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL	V40	no_value	l
Potrebno je poduzeti specifične mjere predostrožnosti prilikom montaže, instalacije ili održavanje uređaja za grijanje prostora & važne informacije vezane uz demontažu, recikliranje i/ili odlaganje proizvoda				Prije montaže, instalacije ili održavanja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka. Prije demontaže, recikliranja i/ili odlaganja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka.			

Informacije o proizvodu

Lista podataka proizvoda (u skladu sa EU regulativom 812/2013)

(a) Ime dobavljača ili zaštitni znak	Vaillant			
(b) Oznaka modela dobavljača	VED H 4/2			
(c) Deklarirana potrošnja	XXS			
(d) Razred energetske učinkovitosti sustava pripreme tople vode	A			
(e) Energetska učinkovitost sustava pripreme tople vode	39	%		
(f) Godišnja potrošnja električne energije / goriva	477	kWh	and/ or	0 GJ
(g) Ostali profili potrošnje	-			
Pripadajuća učinkovitost sustava pripreme tople vode	0	%		
Pripadajuća potrošnja električne energije / goriva	0	kWh	and/ or	0 GJ
(h) Temperaturna postavka termostata	30	°C		
(i) Snaga zvuka, unutar objekta	15	dB		
(j) Grijač vode može raditi samo kada je smanjena potreba za grijanjem	ne			
(k) Posebne mjere opreza za montažu, ugradnju i održavanje	Prije montaže, instalacije ili održavanja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka.			
(l) Inteligentni kontrolni faktor	0 nije primjenjivo			

Zahtjevi o informacijama o proizvodu (u skladu sa EU regulativom 814/2013)

Model	VED H 4/2
-------	-----------

Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica	Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica
Dnevna potrošnja električne energije	Q_{elec}	2,196	kWh	Za uređaje za grijanje vode koji koriste fosilna goriva i/ili biomasu:			
Deklarirana potrošnja		XXS		Dnevna potrošnja goriva	Q_{fuel}	0,000	kWh
	L_{WA}	15	dB	NOx emisije	NO_x	0	mg/kWh
Za uređaje za grijanje vode gdje je "smart" vrijednost definirana kao '1'							
Tjedna potrošnja goriva s inteligentnim vođenjem	$Q_{fuel, week, smart}$	0,000	kWh	Tjedna potrošnja goriva bez inteligentnog vođenja	$Q_{fuel, week}$	0,000	kWh
Tjedna potrošnja električne energije s inteligentnim vođenjem	$Q_{elec, week, smart}$	0,000	kWh	Tjedna potrošnja električne energije bez inteligentnog vođenja	$Q_{elec, week}$	0,000	kWh
Za grijanje tople vode u spremniku s deklariranim opterećenjem: 3XS, XXS i XS	V	no_value	l	Za grijanje tople vode u spremniku s deklariranim opterećenjem: M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL	V40	no_value	l
Potrebno je poduzeti specifične mjere predostrožnosti prilikom montaže, instalacije ili održavanje uređaja za grijanje prostora & važne informacije vezane uz demontažu, recikliranje i/ili odlaganje proizvoda				Prije montaže, instalacije ili održavanja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka. Prije demontaže, recikliranja i/ili odlaganja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka.			

Informacije o proizvodu

Lista podataka proizvoda (u skladu sa EU regulativom 812/2013)

(a) Ime dobavljača ili zaštitni znak	Vaillant			
(b) Oznaka modela dobavljača	VED H 6/2			
(c) Deklarirana potrošnja	XXS			
(d) Razred energetske učinkovitosti sustava pripreme tople vode	A			
(e) Energetska učinkovitost sustava pripreme tople vode	38	%		
(f) Godišnja potrošnja električne energije / goriva	480	kWh	and/ or	0 GJ
(g) Ostali profili potrošnje	-			
Pripadajuća učinkovitost sustava pripreme tople vode	0	%		
Pripadajuća potrošnja električne energije / goriva	0	kWh	and/ or	0 GJ
(h) Temperaturna postavka termostata	30	°C		
(i) Snaga zvuka, unutar objekta	15	dB		
(j) Grijač vode može raditi samo kada je smanjena potreba za grijanjem	ne			
(k) Posebne mjere opreza za montažu, ugradnju i održavanje	Prije montaže, instalacije ili održavanja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka.			
(l) Inteligentni kontrolni faktor	0 nije primjenjivo			

Zahtjevi o informacijama o proizvodu (u skladu sa EU regulativom 814/2013)

Model	VED H 6/2
-------	-----------

Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica	Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica
Dnevna potrošnja električne energije	Q_{elec}	2,212	kWh	Za uređaje za grijanje vode koji koriste fosilna goriva i/ili biomasu:			
Deklarirana potrošnja		XXS		Dnevna potrošnja goriva	Q_{fuel}	0,000	kWh
	L_{WA}	15	dB	NOx emisije	NO_x	0	mg/kWh
Za uređaje za grijanje vode gdje je "smart" vrijednost definirana kao '1'							
Tjedna potrošnja goriva s inteligentnim vođenjem	$Q_{fuel, week, smart}$	0,000	kWh	Tjedna potrošnja goriva bez inteligentnog vođenja	$Q_{fuel, week}$	0,000	kWh
Tjedna potrošnja električne energije s inteligentnim vođenjem	$Q_{elec, week, smart}$	0,000	kWh	Tjedna potrošnja električne energije bez inteligentnog vođenja	$Q_{elec, week}$	0,000	kWh
Za grijanje tople vode u spremniku s deklariranim opterećenjem: 3XS, XXS i XS	V	no_value	l	Za grijanje tople vode u spremniku s deklariranim opterećenjem: M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL	V40	no_value	l
Potrebno je poduzeti specifične mjere predostrožnosti prilikom montaže, instalacije ili održavanje uređaja za grijanje prostora & važne informacije vezane uz demontažu, recikliranje i/ili odlaganje proizvoda				Prije montaže, instalacije ili održavanja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka. Prije demontaže, recikliranja i/ili odlaganja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka.			

Informacije o proizvodu

Lista podataka proizvoda (u skladu sa EU regulativom 812/2013)

(a) Ime dobavljača ili zaštitni znak	Vaillant			
(b) Oznaka modela dobavljača	VED H 3/2 N			
(c) Deklarirana potrošnja	XXS			
(d) Razred energetske učinkovitosti sustava pripreme tople vode	A			
(e) Energetska učinkovitost sustava pripreme tople vode	39	%		
(f) Godišnja potrošnja električne energije / goriva	476	kWh	and/ or	0 GJ
(g) Ostali profili potrošnje	-			
Pripadajuća učinkovitost sustava pripreme tople vode	0	%		
Pripadajuća potrošnja električne energije / goriva	0	kWh	and/ or	0 GJ
(h) Temperaturna postavka termostata	30	°C		
(i) Snaga zvuka, unutar objekta	15	dB		
(j) Grijač vode može raditi samo kada je smanjena potreba za grijanjem	ne			
(k) Posebne mjere opreza za montažu, ugradnju i održavanje	Prije montaže, instalacije ili održavanja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka.			
(l) Inteligentni kontrolni faktor	0 nije primjenjivo			

Zahtjevi o informacijama o proizvodu (u skladu sa EU regulativom 814/2013)

Model	VED H 3/2 N
-------	-------------

Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica	Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica
Dnevna potrošnja električne energije	Q_{elec}	2,188	kWh	Za uređaje za grijanje vode koji koriste fosilna goriva i/ili biomasu:			
Deklarirana potrošnja		XXS		Dnevna potrošnja goriva	Q_{fuel}	0,000	kWh
	L_{WA}	15	dB	NOx emisije	NO_x	0	mg/kWh
Za uređaje za grijanje vode gdje je "smart" vrijednost definirana kao '1'							
Tjedna potrošnja goriva s inteligentnim vođenjem	$Q_{fuel, week, smart}$	0,000	kWh	Tjedna potrošnja goriva bez inteligentnog vođenja	$Q_{fuel, week}$	0,000	kWh
Tjedna potrošnja električne energije s inteligentnim vođenjem	$Q_{elec, week, smart}$	0,000	kWh	Tjedna potrošnja električne energije bez inteligentnog vođenja	$Q_{elec, week}$	0,000	kWh
Za grijanje tople vode u spremniku s deklariranim opterećenjem: 3XS, XXS i XS	V	no_value	l	Za grijanje tople vode u spremniku s deklariranim opterećenjem: M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL	V40	no_value	l
Potrebno je poduzeti specifične mjere predostrožnosti prilikom montaže, instalacije ili održavanje uređaja za grijanje prostora & važne informacije vezane uz demontažu, recikliranje i/ili odlaganje proizvoda				Prije montaže, instalacije ili održavanja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka. Prije demontaže, recikliranja i/ili odlaganja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka.			

Informacije o proizvodu

Lista podataka proizvoda (u skladu sa EU regulativom 812/2013)

(a) Ime dobavljača ili zaštitni znak	Vaillant			
(b) Oznaka modela dobavljača	VED H 4/2 N			
(c) Deklarirana potrošnja	XXS			
(d) Razred energetske učinkovitosti sustava pripreme tople vode	A			
(e) Energetska učinkovitost sustava pripreme tople vode	39	%		
(f) Godišnja potrošnja električne energije / goriva	477	kWh	and/ or	0 GJ
(g) Ostali profili potrošnje	-			
Pripadajuća učinkovitost sustava pripreme tople vode	0	%		
Pripadajuća potrošnja električne energije / goriva	0	kWh	and/ or	0 GJ
(h) Temperaturna postavka termostata	30	°C		
(i) Snaga zvuka, unutar objekta	15	dB		
(j) Grijač vode može raditi samo kada je smanjena potreba za grijanjem	ne			
(k) Posebne mjere opreza za montažu, ugradnju i održavanje	Prije montaže, instalacije ili održavanja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka.			
(l) Inteligentni kontrolni faktor	0 nije primjenjivo			

Zahtjevi o informacijama o proizvodu (u skladu sa EU regulativom 814/2013)

Model	VED H 4/2 N
-------	-------------

Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica	Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica
Dnevna potrošnja električne energije	Q_{elec}	2,194	kWh	Za uređaje za grijanje vode koji koriste fosilna goriva i/ili biomasu:			
Deklarirana potrošnja		XXS		Dnevna potrošnja goriva	Q_{fuel}	0,000	kWh
	L_{WA}	15	dB	NOx emisije	NO_x	0	mg/kWh
Za uređaje za grijanje vode gdje je "smart" vrijednost definirana kao '1'							
Tjedna potrošnja goriva s inteligentnim vođenjem	$Q_{fuel, week, smart}$	0,000	kWh	Tjedna potrošnja goriva bez inteligentnog vođenja	$Q_{fuel, week}$	0,000	kWh
Tjedna potrošnja električne energije s inteligentnim vođenjem	$Q_{elec, week, smart}$	0,000	kWh	Tjedna potrošnja električne energije bez inteligentnog vođenja	$Q_{elec, week}$	0,000	kWh
Za grijanje tople vode u spremniku s deklariranim opterećenjem: 3XS, XXS i XS	V	no_value	l	Za grijanje tople vode u spremniku s deklariranim opterećenjem: M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL	V40	no_value	l
Potrebno je poduzeti specifične mjere predostrožnosti prilikom montaže, instalacije ili održavanje uređaja za grijanje prostora & važne informacije vezane uz demontažu, recikliranje i/ili odlaganje proizvoda				Prije montaže, instalacije ili održavanja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka. Prije demontaže, recikliranja i/ili odlaganja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka.			

Informacije o proizvodu

Lista podataka proizvoda (u skladu sa EU regulativom 812/2013)

(a) Ime dobavljača ili zaštitni znak	Vaillant			
(b) Oznaka modela dobavljača	VED H 6/2 N			
(c) Deklarirana potrošnja	XXS			
(d) Razred energetske učinkovitosti sustava pripreme tople vode	A			
(e) Energetska učinkovitost sustava pripreme tople vode	39	%		
(f) Godišnja potrošnja električne energije / goriva	479	kWh	and/ or	0 GJ
(g) Ostali profili potrošnje	-			
Pripadajuća učinkovitost sustava pripreme tople vode	0	%		
Pripadajuća potrošnja električne energije / goriva	0	kWh	and/ or	0 GJ
(h) Temperaturna postavka termostata	30	°C		
(i) Snaga zvuka, unutar objekta	15	dB		
(j) Grijač vode može raditi samo kada je smanjena potreba za grijanjem	ne			
(k) Posebne mjere opreza za montažu, ugradnju i održavanje	Prije montaže, instalacije ili održavanja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka.			
(l) Inteligentni kontrolni faktor	0 nije primjenjivo			

Zahtjevi o informacijama o proizvodu (u skladu sa EU regulativom 814/2013)

Model	VED H 6/2 N
-------	-------------

Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica	Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica
Dnevna potrošnja električne energije	Q_{elec}	2,203	kWh	Za uređaje za grijanje vode koji koriste fosilna goriva i/ili biomasu:			
Deklarirana potrošnja		XXS		Dnevna potrošnja goriva	Q_{fuel}	0,000	kWh
	L_{WA}	15	dB	NOx emisije	NO_x	0	mg/kWh
Za uređaje za grijanje vode gdje je "smart" vrijednost definirana kao '1'							
Tjedna potrošnja goriva s inteligentnim vođenjem	$Q_{fuel, week, smart}$	0,000	kWh	Tjedna potrošnja goriva bez inteligentnog vođenja	$Q_{fuel, week}$	0,000	kWh
Tjedna potrošnja električne energije s inteligentnim vođenjem	$Q_{elec, week, smart}$	0,000	kWh	Tjedna potrošnja električne energije bez inteligentnog vođenja	$Q_{elec, week}$	0,000	kWh
Za grijanje tople vode u spremniku s deklariranim opterećenjem: 3XS, XXS i XS	V	no_value	l	Za grijanje tople vode u spremniku s deklariranim opterećenjem: M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL	V40	no_value	l
Potrebno je poduzeti specifične mjere predostrožnosti prilikom montaže, instalacije ili održavanje uređaja za grijanje prostora & važne informacije vezane uz demontažu, recikliranje i/ili odlaganje proizvoda				Prije montaže, instalacije ili održavanja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka. Prije demontaže, recikliranja i/ili odlaganja potrebno je pažljivo pročitati upute za instaliranje i rukovanje i držati se naputaka.			