

Informacija o proizvodu

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

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|----------------|-------------|
| (a) Dobaviteljevo ime ali blagovna znamka | <i>Vaillant</i> | | | |
| (b) Dobaviteljeva identifikacijska oznaka modela | <i>VED H 12/7 INT</i> | | | |
| (c) Deklerirani profil obremenitve | <i>XS</i> | | | |
| (d) Energijski razred pri ogrevanju vode | <i>A</i> | | | |
| (e) Učinkovitost delovanja pri ogrevanju vode | <i>41</i> | <i>%</i> | | |
| (f) Letna poraba električne energije in/ ali goriva | <i>455</i> | <i>kWh</i> | <i>and/ or</i> | <i>0 GJ</i> |
| (g) Drugi profili obremenitve | <i>-</i> | | | |
| Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva pri ogrevanju vode | <i>0</i> | <i>%</i> | | |
| Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva | <i>0</i> | <i>kWh</i> | <i>and/ or</i> | <i>0 GJ</i> |
| (h) Temperaturna nastavitev termostata | <i>0</i> | <i>°C</i> | | |
| (i) Nivo hrupa v notranjosti | <i>15</i> | <i>dB</i> | | |
| (j) Grelec vode lahko deluje le ko je zmanjšana potreba po ogrevanju | <i>ne</i> | | | |
| (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 | <i>0</i> ni spremenljivo | | | |

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

| | |
|-------|----------------|
| Model | VED H 12/7 INT |
|-------|----------------|

| Postavka | Simbol | Vrednost | Enota | Postavka | Simbol | Vrednost | Enota |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------|--------|
| Dnevna poraba električne energije | Q_{elec} | 2,066 | kWh | Za ogrevalne kotle na fosilna goriva in/ ali biomaso | | | |
| Deklerirani profil obremenitve | | XS | | 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 H 18/7 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 H 18/7 INT |
|-------|----------------|

| Postavka | Simbol | Vrednost | Enota | Postavka | Simbol | Vrednost | Enota |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------|--------|
| Dnevna poraba električne energije | Q_{elec} | 2,086 | 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 | <i>Vaillant</i> | | | |
| (b) Dobaviteljeva identifikacijska oznaka modela | <i>VED H 21/7 INT</i> | | | |
| (c) Deklerirani profil obremenitve | <i>S</i> | | | |
| (d) Energijski razred pri ogrevanju vode | <i>A</i> | | | |
| (e) Učinkovitost delovanja pri ogrevanju vode | <i>39</i> | <i>%</i> | | |
| (f) Letna poraba električne energije in/ ali goriva | <i>473</i> | <i>kWh</i> | <i>and/ or</i> | <i>0 GJ</i> |
| (g) Drugi profili obremenitve | <i>-</i> | | | |
| Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva pri ogrevanju vode | <i>0</i> | <i>%</i> | | |
| Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva | <i>0</i> | <i>kWh</i> | <i>and/ or</i> | <i>0 GJ</i> |
| (h) Temperaturna nastavitev termostata | <i>0</i> | <i>°C</i> | | |
| (i) Nivo hrupa v notranjosti | <i>15</i> | <i>dB</i> | | |
| (j) Grelec vode lahko deluje le ko je zmanjšana potreba po ogrevanju | <i>ne</i> | | | |
| (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 | <i>0</i> ni spremenljivo | | | |

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

| | |
|-------|----------------|
| Model | VED H 21/7 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 | <i>Vaillant</i> | | | |
| (b) Dobaviteljeva identifikacijska oznaka modela | <i>VED H 24/7 INT</i> | | | |
| (c) Deklerirani profil obremenitve | <i>S</i> | | | |
| (d) Energijski razred pri ogrevanju vode | <i>A</i> | | | |
| (e) Učinkovitost delovanja pri ogrevanju vode | <i>40</i> | <i>%</i> | | |
| (f) Letna poraba električne energije in/ ali goriva | <i>465</i> | <i>kWh</i> | <i>and/ or</i> | <i>0 GJ</i> |
| (g) Drugi profili obremenitve | <i>-</i> | | | |
| Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva pri ogrevanju vode | <i>0</i> | <i>%</i> | | |
| Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva | <i>0</i> | <i>kWh</i> | <i>and/ or</i> | <i>0 GJ</i> |
| (h) Temperaturna nastavitev termostata | <i>60</i> | <i>°C</i> | | |
| (i) Nivo hrupa v notranjosti | <i>15</i> | <i>dB</i> | | |
| (j) Grelec vode lahko deluje le ko je zmanjšana potreba po ogrevanju | <i>ne</i> | | | |
| (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 | <i>0</i> ni spremenljivo | | | |

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

| | |
|-------|----------------|
| Model | VED H 24/7 INT |
|-------|----------------|

| Postavka | Simbol | Vrednost | Enota | Postavka | Simbol | Vrednost | Enota |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------|--------|
| Dnevna poraba električne energije | Q_{elec} | 2,124 | 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 | <i>Vaillant</i> | | | |
| (b) Dobaviteljeva identifikacijska oznaka modela | <i>VED H 27/7 INT</i> | | | |
| (c) Deklerirani profil obremenitve | <i>S</i> | | | |
| (d) Energijski razred pri ogrevanju vode | <i>A</i> | | | |
| (e) Učinkovitost delovanja pri ogrevanju vode | <i>40</i> | <i>%</i> | | |
| (f) Letna poraba električne energije in/ ali goriva | <i>466</i> | <i>kWh</i> | <i>and/ or</i> | <i>0 GJ</i> |
| (g) Drugi profili obremenitve | <i>-</i> | | | |
| Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva pri ogrevanju vode | <i>0</i> | <i>%</i> | | |
| Ustrezna letna poraba električne energije in/ ali goriva | <i>0</i> | <i>kWh</i> | <i>and/ or</i> | <i>0 GJ</i> |
| (h) Temperaturna nastavitev termostata | <i>0</i> | <i>°C</i> | | |
| (i) Nivo hrupa v notranjosti | <i>15</i> | <i>dB</i> | | |
| (j) Grelec vode lahko deluje le ko je zmanjšana potreba po ogrevanju | <i>ne</i> | | | |
| (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 | <i>0</i> ni spremenljivo | | | |

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

| | |
|-------|----------------|
| Model | VED H 27/7 INT |
|-------|----------------|

| Postavka | Simbol | Vrednost | Enota | Postavka | Simbol | Vrednost | Enota |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------|--------|
| Dnevna poraba električne energije | Q_{elec} | 2,127 | 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. | | | |