

Termékinformáció a 811/2013 és a 813/2013 EU rendelet szerint előírva

Termék adattábla (a 811/2013 EU rendeletnek megfelelően)

| | | | | | |
|--|---|--|---|-----------|-----------|
| (a) A forgalmazó megnevezése, vagy logója | <i>BAXI</i> | | | | |
| (b) A forgalmazó típusazonosítója | <i>LUNA PLATINUM+ 24 GA</i> | | | | |
| (c) Fűtés: közepes hőmérsékletű rendszer | <i>1</i> | Melegvíz termelés: megadott terhelési profil | | | <i>XL</i> |
| (d) Szezonális fűtési energiahatékonysági osztály | <i>A</i> | A melegvíz termelés energiahatékonysági osztálya | | | <i>A</i> |
| (e) Névleges hőteljesítmény, beleértve bármely kiegészítő fűtőberendezés hőteljesítményét is | <i>16</i> | <i>kW</i> | | | |
| (f) Fűtés: éves energiafelhasználás | <i>13 889</i> | <i>kWh</i> | és/ vagy | <i>50</i> | <i>GJ</i> |
| Melegvíz termelés: éves energiafelhasználás | <i>34</i> | <i>kWh</i> | és/ vagy | <i>17</i> | <i>GJ</i> |
| (g) Szezonális fűtési energiahatékonyság | <i>93</i> | <i>%</i> | A melegvíz termelés energiahatékonysága | <i>89</i> | <i>%</i> |
| (h) Hangnyomásszint, kültér | <i>50</i> | <i>dB(A)</i> | | | |
| (i) A kombi berendezés csak csúcsidőn kívüli időszakban működik | <i>nem</i> | | | | |
| (j) Különleges elővigyázatosság szükséges az összeszereléshez és javításhoz | Telepítés, összeszerelés, vagy javítás előtt alaposan tanulmányozza és kövesse a Felhasználási és telepítési útmutatót, valamint a Gépkönyvet | | | | |

Termék tájékoztatói követelmények (a 813/2013 EU rendeletnek megfelelően)

| | | | |
|---|----------------------|---|--|
| Model | LUNA PLATINUM+ 24 GA | | |
| Kondenzációs Kazán | igen | | |
| Alacsony-hőmérséklet (**) Kazán | nem | | |
| B1 Kazán | nem | | |
| Kombinált hő-, és energiatermelő berendezés | nem | amennyiben igen, kísérőfűtéssel felszerelve | |
| Kombi fűtőkészülék | igen | | |

| Cikk | Szimbólum | Érték | Mértékegység | Cikk | Szimbólum | Érték | Mértékegység |
|---|-------------|-------|--------------|---|-----------|-------|--------------|
| Névleges teljesítmény | P_{rated} | 16 | kW | Szezonális fűtési energiahatékonyság | η_s | 93 | % |
| Kazánokhoz és kombi berendezésekhez: Hatásos teljesítmény | | | | Kazánokhoz és kombi berendezésekhez: Hatásfok | | | |
| Névleges hőteljesítményen és alacsony hőmérsékletű rendszerénél (*) | P_4 | 16 | kW | Névleges hőteljesítményen és alacsony hőmérsékletű rendszerénél (*) | η_4 | 88 | % |
| 30%-os névleges hőteljesítményen és alacsony hőmérsékletű rendszerénél (**) | P_1 | 5,4 | kW | 30%-os névleges hőteljesítményen és alacsony hőmérsékletű rendszerénél (**) | η_1 | 98,1 | % |
| Elektromos segédűtés energiafelhasználása | | | | Supplementary heater | | | |
| Teljes terhelésen | el_{max} | 0,025 | kW | Névleges teljesítmény | P_{sup} | 0 | kW |
| Részterhelésen | el_{min} | 0,012 | kW | Az energiahordozó típusa | | | |
| Készenléti üzemmódban | P_{SB} | 0,004 | kW | Más cikkek | | | |

| | | | |
|-----------------------|------------|-------|----|
| Teljes terhelésen | el_{max} | 0,025 | kW |
| Részterhelésen | el_{min} | 0,012 | kW |
| Készenléti üzemmódban | P_{SB} | 0,004 | kW |

| | | | |
|--|------------|-------|--------|
| Készenléti hővesztesség | P_{stby} | 0,035 | kW |
| Gyújtógő elektromos energiafelhasználása | P_{ign} | 0 | kW |
| Nitrogén-oxid emisszió | NO_x | 18 | mg/kWh |

Kombi fűtőkészülékekhez:

| | | | |
|-------------------------------------|------------|-------|-----|
| Megadott terhelési profil: | XL | | |
| Napi elektromos energiafelhasználás | Q_{elec} | 0,155 | kWh |

| | | | |
|--|-------------|-------|-----|
| A melegvíz termelés energiahatékonysága | η_{wh} | 89 | % |
| Napi tüzelőanyag-felhasználás | Q_{fuel} | 21,57 | kWh |

| | |
|----------------|------------|
| Kontakt adatok | BAXI, BAXI |
|----------------|------------|

(*) Magas-hőmérsékletű rendszer 60 °C-os visszatérő és 80 °C-os előremenő vízhőmérsékletet jelent a hőtermelő csatlakozásainál.

(**) Alacsony-hőmérsékletű rendszer a kondenzációs kazánok esetén 30 °C-os, az alacsony-hőmérsékletű kazánok esetén 37 °C-os, egyéb kazánok esetén 50 °C-os visszatérő vízhőmérsékletet jelent (a hőtermelő csatlakozásainál)

Különös elővigyázatosság szükséges a fűtőberendezés összeszerelése, telepítése, vagy javítása előtt. Jelen információ a szétszerelésre, újrahatszósításra és/ vagy megsemmisítésre vonatkozik

Telepítés, összeszerelés, vagy javítás előtt alaposan tanulmányozza és kövesse a Felhasználási és telepítési útmutatót, valamint a Gépkönyvet! Szétszerelés, újrahatszósítás és/ vagy megsemmisítés előtt alaposan tanulmányozza és kövesse a Felhasználási és telepítési útmutatót, valamint a Gépkönyvet!

B1 es fűtő és B1 kombi kazánhoz:

Ez az atmoszférikus kazán csak olyan meglévő, többlakásos épületek gyűjtőkéményeire történő csatlakozásra kerül beépítésre, amelyek az égéstermékét a kazánt tartalmazó helyiségen kívülre vezetik. Az égési levegőt közvetlenül a helyiségből szívja és huzatmegszakítót is tartalmaz. Az alacsonyabb hatásfok miatt, minden más esetben kerülni kell az ilyen készülékek felhasználását, mivel ez jelentős tüzelőanyag-, és fenntartási költség-többletet eredményez.