

Termék információ a 811/2013/EU és 813/2013/EU rendeletek szerint**Termék adatlap** (811/2013/EU rendelet szerint)

(a) A beszállító neve vagy védjegye	<i>Baxi</i>				
(b) A beszállító által adott típusazonosító	<i>Nuvola Platinum 24+</i>				
(c) Helyiségfűtés: átlagos hőmérsékletű alkalmazás	<i>Igen</i>	Vízmelegítő: névleges terhelési profil			<i>XL</i>
(d) Szezonális helyiségfűtő energiahatékonysági osztály	<i>A</i>	Vízmelegítés energiahatékonysági osztály			<i>A</i>
(e) Névleges hőteljesítmény, beleértve a rásegítő fűtőberendezés névleges hőteljesítményét is	<i>16</i>	<i>kW</i>			
(f) Helyiségfűtés: Éves energiafogyasztás		<i>kWh</i>			<i>GJ</i>
Vízmelegítés: Éves elektromos fogyasztás		<i>kWh</i>	Éves tüzelőanyag fogyasztás		<i>GJ</i>
(g) Szezonális helyiségfűtési hatásfok	<i>93</i>	<i>%</i>	Vízmelegítési hatásfok	<i>81</i>	<i>%</i>
(h) Zajszint, beltér	<i>49</i>	<i>dB(A)</i>			
(i) A kombinált fűtő csak csúcsidezőszakon kívül képes működni	<i>Nem</i>				
(j) Különleges óvintézkedések a szerelés, telepítés és karbantartás számára:	Mielőtt bármilyen telepítési, szerelési vagy karbantartási műveletet végezne, olvassa el és tartsa be a használati- és szerelési útmutató előírásait.				

Termékismertető adatlap a 811/2013 EU és a 813/2013 EU rendeletek szerint.

Modell:	Nuvola Platinum 24+		
Kondenzációs kazán:	Igen		
Alacsony hőmérsékletű (**) kazán:	Igen		
B1 típusú kazán:	Nem		
Kapcsolt helyiségfűtő berendezés:	Nem	Ha igen, rendelkezik-e kiegészítő fűtőberendezéssel:	Nem
Kombinált fűtőberendezés:	Igen		

Elem	Jel	Érték	Me.	Elem	Jel	Érték	Me.
Mért hőteljesítmény	P_{rated}	16	kW	Szezonális helyiségfűtési hatásfok	η_s	93	%
Helyiségfűtő kazánok és kombinált kazánok esetében: Hasznos hőteljesítmény				Helyiségfűtő kazánok és kombinált kazánok esetében: Hatásfok			
Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten (*)	P_4	16,0	kW	Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten (*)	η_4	88,0	%
A mért hőteljesítmény 30 %-án és alacsony hőmérsékleten (**)	P_1	5,4	kW	A mért hőteljesítmény 30 %-án és alacsony hőmérsékleten (**)	η_1	98,1	%
Kiegészítő fűtőberendezés				Kiegészítő fűtőberendezés			
Mért hőteljesítmény				P_{sup}	-	kW	
Energiabevétel jellege							

Villamossegédenergia-fogyasztás				Egyéb elemek			
Teljes terhelés mellett	el_{max}	0,025	kW	Készenléti hővesztesség	P_{stby}	0,058	kW
Részterhelés mellett	el_{min}	0,012	kW	A gyújtóéggő energiafogyasztása	P_{ign}	-	kW
Készenléti üzemmódban	P_{SB}	0,004	kW	Éves energiafogyasztás	Q_{HE}	Nincs adat	GJ
				Hangteljesítményszint, beltéri	L_{WA}	49	dB
				NO _x kibocsájtás	NO_x	18,0	mg/kWh

Kombinált fűtőberendezések esetében:

Névleges terhelési profil	XL			Vízmelegítési hatásfok	η_{wh}	81	%
Napi villamosenergia-fogyasztás	Q_{elec}	0,162	kWh	Napi tüzelőanyag-fogyasztás	Q_{fuel}	24,240	kWh
Éves villamosenergia-fogyasztás	AEC	36	kWh	Éves tüzelőanyag-fogyasztás	AFC	18	GJ

Elérhetőség:	Baxi S.p.A. 36061 Bassano del Grappa (VI) Italy Via Trozzetti, 20
--------------	---

(*) A magas hőmérséklet a fűtőberendezés bemenetén 60 °C-os visszatérő hőmérsékletet, kimenetén pedig 80 °C-os bemeneti hőmérsékletet jelent.

(**) Az alacsony hőmérséklet kondenzációs kazánok esetében 30 °C-os, alacsony hőmérsékletű kazánok esetében 37 °C-os, egyéb fűtőberendezések esetében pedig 50 °C-os visszatérő hőmérsékletet jelent (a fűtőberendezés kimenetén).

Készülék cseréje esetén fontos, hogy megtegye a le- és szétszereléssel kapcsolatos megfelelő óvintézkedéseket, valamint könnyítse meg a készülék egyes alkotóelemeiből keletkező hulladék újrahasznosítását és ártalmatlanítását.

Mielőtt bármilyen telepítési, szerelési vagy karbantartási műveletet végezne, figyelmesen olvassa el és tartsa be a használati és szerelési útmutató előírásait.