

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>Luna Duo-Tec 1.24+</i>			
(c) Szezonális helyiségfűtő energiahatékonysági osztály	<i>A</i>			
(d) Névleges hőteljesítmény, beleértve a rásegítő fűtőberendezés névleges hőteljesítményét is	<i>24</i>	<i>kW</i>		
(e) Szezonális helyiségfűtési hatásfok	<i>93</i>	<i>%</i>		
(f) Éves energiafogyasztás		<i>kWh</i>		<i>GJ</i>
(g) Zajszint, beltér	<i>52</i>	<i>dB(A)</i>		
(h) 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:	Luna Duo-Tec 1.24+		
Kondenzációs kazán:	Igen		
Alacsony hőmérsékletű (**) kazán:	Igen		
B1 típusú kazán:	Nem		
Kapcsolt helyiségfűtő berendezés:	Nem	Ha igen, rendelkezik-e kiegészítő fűtőberendezéssel:	Nem
Kombinált fűtőberendezés:	Nem		

Elem	Jel	Érték	Me.	Elem	Jel	Érték	Me.
Mért hőteljesítmény	P_{rated}	24	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	24,0	kW	Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten (*)	η_4	87,9	%
A mért hőteljesítmény 30 %-án és alacsony hőmérsékleten (**)	P_1	8,0	kW	A mért hőteljesítmény 30 %-án és alacsony hőmérsékleten (**)	η_1	98,0	%
Villamossegédenergia-fogyasztás				Kiegészítő fűtőberendezés			
Teljes terhelés mellett	el_{max}	0,042	kW	Mért hőteljesítmény	P_{sup}	-	kW
Részterhelés mellett	el_{min}	0,013	kW	Energiabevitel jellege			
Készenléti üzemmódban	P_{SB}	0,003	kW	Egyéb elemek			
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, figyelmenesen olvassa el és tartsa be a használati és szerelési útmutató előírásait.