

**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	KOSPEL S.A.			
(b) A beszállító által adott típusazonosító	EKCO.LN2M-24			
(c) Szezonális helyiségfűtő energiahatékonysági osztály	D			
(d) Névleges hőteljesítmény, beleértve a rásegítő fűtőberendezés névleges hőteljesítményét is	24	kW		
(e) Szezonális helyiségfűtési hatásfok	37	%		
(f) Éves energiafogyasztás	51892	kWh	187	GJ
(g) Zajszint, beltér	41	dB(A)		
(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 813/2013 EU rendelet szerint.

Modell:	EKCO.LN2M-24		
Kondenzációs kazán:	Nem		
Alacsony hőmérsékletű (**) kazán:	Nem		
B1 típusú kazán:	Nem		
Kapcsolt helyiségfűtő berendezés:	Nem	Ha igen, rendelkezik-e kiegészítő fűtőberendezéssel:	-
Kombinált fűtőberendezés:	Nem		

Elem	Jel	Érték	Me.	Elem	Jel	Érték	Me.
<b>Mért hőteljesítmény</b>	$P_{rated}$	24	kW	<b>Szezonális helyiségfűtési hatásfok</b>	$\eta_s$	37	%
Helyiségfűtő kazánok és kombinált kazánok esetében: Hasznos hőteljesítmény				Helyiségfűtő kazánok és kombinált kazánok esetében: Hatásfok			
Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten (*)	$P_4$	24,3	kW	Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten (*)	$\eta_4$	39,8	%
A mért hőteljesítmény 30 %-án és alacsony hőmérsékleten (**)	$P_1$	8,1	kW	A mért hőteljesítmény 30 %-án és alacsony hőmérsékleten (**)	$\eta_1$	36,0	%
Villamossegédenergia-fogyasztás				Kiegészítő fűtőberendezés			
Teljes terhelés mellett	$el_{max}$	0	kW	Mért hőteljesítmény	$P_{sup}$	0	kW
Részterhelés mellett	$el_{min}$	0	kW	Energiabevétel jellege			
Készenléti üzemmódban	$P_{SB}$	0,004	kW	Egyéb elemek			
Elérhetőség:				Készüléti hővesztesség			
KOSPEL S.A. ul. Olchowa 1; 75-136 Koszalin POLSKA				$P_{stby}$			
				A gyújtóegő energiafogyasztása			
				$P_{ign}$			
				NO <sub>x</sub> kibocsátás			
				$NO_x$			

(\*) 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, figyelmen kívül ne hagyja el és tartsa be a használati és szerelési útmutató előírásait.

**B1 típusú fűtés és kombinált készülékek számára:**

Ez a nyílt égésterű fali készülék csak társasházak már meglévő gyűjtőkéményéhez csatlakoztatható, amely a működés közben keletkező égéstermék gravitációs úton továbbítja a külső környezetbe. A berendezés az égéshez szükséges levegőt közvetlenül a lakótérből szívja és huzatmegszakítóval rendelkezik. Az alacsonyabb hatásfok miatt ennél a készüléknél minden, más jellegű használat ellenjavallt, mert annak magasabb energiafogyasztás és üzemeltetési költség a következménye.

**KOSPEL S.A.**  
 ul. Olchowa 1  
 75-136 KOSZALIN  
 NIP 669-13-11-816  
 tel./fax 094/ 317 04 00, 346 38 08

Specjalista ds. certyfikacj  
*Bartłomiej Piotrowski*  
 Bartłomiej Piotrowski