

**Warszawa, 10 luty 2014**
**Dotyczy : Nowa linia klimatyzatorów LENNOX**

Szanowni Państwo,

Proponowana Państwu nowa linia klimatyzatorów LENNOX na 2014 r. spełnia postanowienia unijnego Planu Działania 20/20/20 oraz wytyczne dotyczące klimatyzatorów, zawarte w dyrektywie ekoprojektu (ERP) w tym te wymogi dotyczące 2014 r. Wszystkie produkty z powyższego zakresu wydajności chłodniczej zostały wyprodukowane w systemie INVERTEROWEJ.

- c) Od dnia 1 stycznia 2014 r. klimatyzatory muszą spełniać wymogi określone w poniższej tabeli, obliczone zgodnie z przepisami załącznika II. Wymogi dotyczące efektywności energetycznej dla klimatyzatorów, z wyjątkiem klimatyzatorów jedno- i dwukanałowych, uwzględniają warunki obliczeniowe odniesienia określone w tabeli 3 załącznika II, przy zastosowaniu w odpowiednich przypadkach sezonu „umiarkowanego”. Wymogi dotyczące efektywności energetycznej dla klimatyzatorów jedno- i dwukanałowych odnoszą się do warunków znamionowych znormalizowanych określonych w tabeli 2 załącznika II.

	Klimatyzatory z wyjątkiem klimatyzatorów jedno- i dwukanałowych						Klimatyzatory dwukanałowe		Klimatyzatory jednokanałowe	
	SEER		SCOP (sezon ogrzewczy: umiarkowany)		EER <sub>rated</sub>	COP <sub>rated</sub>	EER <sub>rated</sub>	COP <sub>rated</sub>		
	SEER	SCOP	EER <sub>rated</sub>	COP <sub>rated</sub>						
Dla współczynnika GWP czynnika chłodniczego > 150 dla urządzeń o mocy < 6 kW	4,60	3,80	2,60	2,60	2,60	2,04				
Dla współczynnika GWP czynnika chłodniczego ≤ 150 dla urządzeń o mocy < 6 kW	4,14	3,42	2,34	2,34	2,34	1,84				
Dla współczynnika GWP czynnika chłodniczego > 150 dla urządzeń o mocy 6 - 12kW	4,30	3,80	2,60	2,60	2,60	2,04				
Dla współczynnika GWP czynnika chłodniczego ≤ 150 dla urządzeń o mocy 6 - 12kW	3,87	3,42	2,34	2,34	2,34	1,84				

W przypadku dotychczas oferowanych klimatyzatorów ON/OFF, urządzenia te pozostaną w ofercie firmy LENNOX już tylko do wyczerpania stanów magazynowych. Dotyczy to tylko modeli o wydajności 51 000 Btu/h (14,9 kW). Jednocześnie informuję, że wszelkie podzespoły do modeli ON/OFF będą nadal w ofercie firmy LENNOX.

Mam nadzieję, że nowa linia klimatyzatorów LENNOX 2014 z uwagi na zastosowanie nowej technologii Inwerterowej zostanie zaakceptowana przez przyszłych użytkowników równie dobrze jak wszystkie poprzednie modele naszych produktów i odwzajemnią się im poprawnym działaniem, a przede wszystkim znaczącą redukcją zużycia energii elektrycznej przez cały okres użytkowania klimatyzatorów Lennox.

Serdecznie zapraszam do zapoznania się z załączoną NOWĄ ofertą na klimatyzatory firmy LENNOX.

Pozostajemy do Państwa dyspozycji.

Z poważaniem

Zespół LENNOX



## Klimatyzatory do montażu na ścianie INVERTER ErP

Modele pompa ciepła z fabrycznym zestawem do pracy całorocznej w zakresie temperatur pracy (chł/grz):-15÷50/-15+24°C.



Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza	SCOP/SEER	Średnice rur cieciz/gaz [mm]	Cena [EUR]
LX IHM09N	2,69 / 2,96 kW	3,8/5,7	6,35/9,52	810
LX IHM12N	3,37 / 3,30 kW	3,8/5,8	6,35/9,52	920
LX IHM18N	5,05 / 5,14 kW	3,8/6,5	6,35/12,7	1320
LX_IHM24N	6,61 / 7,38 kW	3,8/6,4	9,52/15,9	1750



## Klimatyzatory MULTI INVERTER ErP

Modele pompa ciepła z fabrycznym zestawem do pracy całorocznej w zakresie temperatur pracy (chł/grz):-15÷50/-15+24°C.



Model agregatu	Wydajność chłodnicza / grzewcza	SCOP/SEER	Średnice rur cieciz/gaz [mm]	Cena [EUR]
KMHM 18 N O	2 x 2,69 kW	3,8/5,6	2 x 6,35/9,52	1280
KMHM 30 N O	2 x 2,69 kW + 3,37 kW	4,0/5,4	3 x 6,35/9,52	1885
KMHM 40 N O	2 x 2,69 kW + 2 x 3,37 kW	3,8/5,1	4 x 6,35/12,7	2430

## Jednostka ścienna do MULTI INVERTER

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza	SCOP/SEER	Średnice rur cieciz/gaz [mm]	Cena [EUR]
LX_IHM09N I	2,69 / 2,96 kW	3,8/5,7	6,35/9,52	335
LX_IHM12N I	3,37 / 3,30 kW	3,8/5,8	6,35/9,52	345

## Jednostka kasetonowa do MULTI INVERTER

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza	SCOP/SEER	Średnice rur cieciz/gaz [mm]	Cena [EUR]
LX IDHM12NI	3,37 kW	3,8/5,6	6,35/9,52	720

Podane ceny detaliczne nie zawierają podatku 23% VAT

Cennik dotyczy modeli posiadających etykiety energetyczne wg unijnej dyrektywy 2010/30/EU

Ceny loco magazyn Sprzedającego w Warszawie i nie obejmuje transportu.

**Cennik obowiązuje od 01.03.2014**



## Klimatyzatory podsufitowo-przypodłogowe SWING INVERTER ErP

Modele pompa ciepła z fabrycznym zestawem do pracy całorocznej\*

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza	Cena [EUR]
LX ITHM18N	5,30 / 5,80 kW	2450
LX ITHM24N	7,10 / 7,30 kW	2830
LX ITHM36N-380V	10,50 / 11,70 kW	4000



## Klimatyzatory podsufitowo-przypodłogowe SWING ON/OFF

Modele pompa ciepła z fabrycznym zestawem do pracy całorocznej\*

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza	Cena [EUR]
THM51N	14,80 / 15,20 kW	3000

## Klimatyzatory kasetonowe COMFORT INVERTER ErP

Modele pompa ciepła z fabrycznym zestawem do pracy całorocznej\*

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza	Cena [EUR]
LX IDHM12N	3,20 / 4,00 kW	2070
LX IDHM18N	5,30 / 5,80 kW	2450
LX IDHM24N	7,10 / 7,30 kW	2850
LX IDHM36N-380V	10,50 / 11,70 kW	4000



## Klimatyzatory kasetonowe COMFORT ON/OFF

Modele pompa ciepła z fabrycznym zestawem do pracy całorocznej\*

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza	Cena [EUR]
DHM51N	14,80 / 15,20 kW	3100



\* Modele pompa ciepła do pracy całorocznej w zakresie temperatur pracy :  
(chł/grz):-15÷50/-15+24°C.



## Klimatyzatory kanałowe **CONDUCTAIR INVERTER ErP**

Modele pompa ciepła z fabrycznym zestawem do pracy całorocznej \*

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza	Cena [EUR]
LX INHM18N	5,30 / 5,80 kW	2500
LX INHM24N	7,10 / 7,30 kW	2950
LX INHM36N-380V	10,50 / 11,70 kW	4050

## Klimatyzatory kanałowe **CONDUCTAIR ON/OFF**

Modele pompa ciepła z fabrycznym zestawem do pracy całorocznej

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza	Cena [EUR]
NHM51N-380V	14,80 / 15,20 kW	3400

\* Uwaga: Wszystkie modele klimatyzatorów są w wykonaniu z fabrycznym zestawem do pracy całorocznej w zakresie temperatur pracy (chł/grz):-15÷50/-15+24°C.



Podane ceny detaliczne nie zawierają podatku 23% VAT  
Cennik dotyczy modeli posiadających etykiety energetyczne wg unijnej dyrektywy 2010/30/EU  
Ceny loco magazyn Sprzedającego w Warszawie i nie obejmuje transportu.

**Cennik obowiązuje od 01.03.2014**