

# Przeгляд produktów

| chillery

| systemy exp

| agregaty skraplające

| klimakonwektory

| centrale wentylacyjne

| osuszacze basenowe

| pompy ciepła

---

2022

# Przeгляд produktów

## CHILLERY I POMPY CIEPŁA

od 5 do 16 kW

Jednostki z **hermetycznymi sprężarkami rotacyjnymi DC inverter**  
do zastosowań mieszkalnych



od 18 do 920 kW

Jednostki ze **sprężarkami spiralnymi scroll**  
Jednostki z **technologią scroll inverter**



od 200 do 1 700 kW

Jednostki z **bezstopniowymi sprężarkami śrubowymi**  
Jednostki ze **sprężarkami śrubowymi z inwerterem**



od 267 do 1 100 kW

Agregaty ze sprężarkami odśrodkowymi **Turbocor**



## SYSTEMY EXP

od 5 do 700 kW

Hybrydowe pompy ciepła zaprojektowane w celu równoczesnego i niezależnego przygotowania **wody ciepłej i zimnej**, zarówno w celach **klimatyzacji** jak i **cwu**.



## AGREGATY SKRAPLAJĄCE

od 16 do 163 kW

Jednostki ze **sprężarkami spiralnymi scroll** dedykowane do instalacji typu Split



## KLIMAKONWEKTORY

od 55 do 3 900 m<sup>3</sup>/h

Urządzenia w wielu wersjach wykonania: naścienne, kasetonowe, kanałowe wysokiego sprężu, przypodłogowe, podsufitowe, podokienne, do zabudowy, z szerokim wachlarzem modeli dla każdego typu oraz bogatą ofertą akcesoriów



## TERMINALE KLIMATYZACYJNE JEDNOSTKI ODZYSKU CIEPŁA

od 150 do 16 500 m<sup>3</sup>/h

Modułowe **centrale wentylacyjne** i centrale wentylacyjne z **odzyskiem ciepła**.



## CENTRALE WENTYLACYJNE, OSUSZACZE

od 800 do 104 970 m<sup>3</sup>/h

**Modułowe i dedykowane** centrale wentylacyjne do zastosowań mieszkalnych, handlowych i przemysłowych. **Osuszacze do basenów krytych**.









Webcode	Czynnik chłodniczy	Tylko chłodzenie	System EXP	Inverter	Sprężarka	Wydajność chłodnicza (kW)	Wydajność grzewcza (kW)	ZAKRES						
								0 ÷ 17,5 kW	17,5 ÷ 100 kW	101 ÷ 350 kW	351 ÷ 500 kW	501 ÷ 700 kW	701 ÷ 900 kW	901 ÷ 1200 kW

## EXP - systemy poliwalentne

### CHŁODZONE POWIETRZEM - WENTYLATORY OSIOWE

EasyPACK-I EXP		EAX01	R410A	•	•		64,4÷125,9 kW	71÷133,2 kW	
Compact-Y EXP MD		CYX21	R410A	•			33,8÷61,6 kW	39,4÷68,3 kW	
EasyPACK ECO EXP <small>NEW</small>		EAX05	R454B	•			67,2÷133,8 kW	71÷136,9 kW	
WinPACK ECO EXP		WKX15	R454B	•			135,7÷333,6 kW	44,3÷351,4 kW	
WinPACK EXP		WKX11	R410A	•			137,7÷339,6 kW	150,3÷372,4 kW	
WinPOWER ECO EXP		WPX05	R454B	•			352,7÷641,5 kW	363,3÷645,5 kW	
WinPOWER EXP		WPX01	R410A	•			379,1÷654,8 kW	420,9÷706,2 kW	

### CHŁODZONE WODĄ

Comby-Flow EXP		CFX01	R410A	•			5,5÷12,2 kW	6,4÷13,7 kW	
Y-Flow EXP		YFX21 YFX31	R410A	•			44,2÷397,1 kW	49,3÷459,3 kW	

## Agregaty skraplające

MCAEBY 115÷130		CUY01	R410A	•			16,4÷31,5 kW		
MCAEBY 233÷2160		CUY11	R410A	•			34,5÷162,6 kW		

## Uzupełnienia instalacji

### ZDALNE SKRAPLACZE

CCAMY 115÷2185		CRYA1 CRYA2	R410A						
----------------	--	----------------	-------	--	--	--	--	--	--

### MODUŁY POMPOWE

AS 0300÷2500		GPA01							
--------------	--	-------	--	--	--	--	--	--	--

### ZASOBNIK C.W.U.

KACS		ACCBL							Zbiornik cwu: 200-300-500 l
------	--	-------	--	--	--	--	--	--	-----------------------------

### ZBIORNIKI BUFOROWE

KSI		ACCSB							Zbiornik cwu: 25-50-100-200 l
-----	--	-------	--	--	--	--	--	--	-------------------------------

## Legenda

	Sprężarka rotacyjna		Sprężarka śrubowa		Sprężarka Scroll		Sprężarka odśrodkowa
--	---------------------	--	-------------------	--	------------------	--	----------------------



Webcode	Czynnik chłodniczy	Tylko chłodzenie	Pompa ciepła	Inverter	Sprężarka	Wydajność chłodnicza (kW)	Wydajność grzewcza (kW)	ZAKRES							
								0 ÷ 5 Kw	6 ÷ 10 Kw	11 ÷ 15 Kw	16 ÷ 20 Kw	21 ÷ 25 Kw	26 ÷ 30 Kw	31 ÷ 35 Kw	> 36 Kw

## Klimakonwektory

### PODŁOGOWE I PODSUFITOWE, DO ZABUDOWY W ŚCIANIE LUB POD SUFITEM

<b>BRIO-I SLIM</b>		BRIS1				1÷4 kW	1,4÷5,5 kW								
<b>Zabudowa do BRIO-I SLIM</b>		BRIS1				1÷4 kW	1,1÷4,6 kW								
<b>YARDY-I EV3</b>		YARI3				1,9÷8,4 kW	2,5÷11,8 kW								
<b>YARDY EV3</b>		YARV3				1÷8,3 kW	1,4÷11,7 kW								
<b>Zabudowa do YARDY</b>		YARV3 YARI3				1,8÷4,8 kW	2,3÷5,8 kW								

### KANAŁOWE

<b>YARDY-ID2</b>		YAI2				3÷6,3 kW	3,9÷8,7 kW								
<b>YARDY-DUCT2</b>		YADC2				1,9÷5,7 kW	2,4÷7,2 kW								
<b>YARDY-HP</b>		YAHP1				7÷19,8 kW	9,9÷29,6 kW								

### PODSTROPOWE

<b>DIVA-I</b>		DIV1				2,7÷10,7 kW	3,4÷12,7 kW								
<b>DIVA-XLI DIVA-XLI SWING</b>		DIX1 DIXS1				12,6÷15,1 kW	13,4÷16,4 kW								
<b>DIVA</b>		DIVA1				1,9÷10,9 kW	2,6÷14 kW								

### ŚCIENNE

<b>IDROWALL-I</b>		IDRO2				2,2÷4,3 kW	2,4÷5,1 kW								
<b>IDROWALL-I/V3</b> <small>NEW</small>		IDRO1													

### STEROWANIE

<b>SLIM-Touch</b>		ACREG													
<b>LIT-Touch</b>		ACREG													
<b>Sterownik standardowy</b>		ACREG													







# New air for the future.



Elektronika S.A. Importer, Autoryzowany Przedstawiciel i Dystrybutor na rynku polskim wielu znamienitych producentów w branżach chłodnictwa, klimatyzacji, wody lodowej i pomp ciepła.

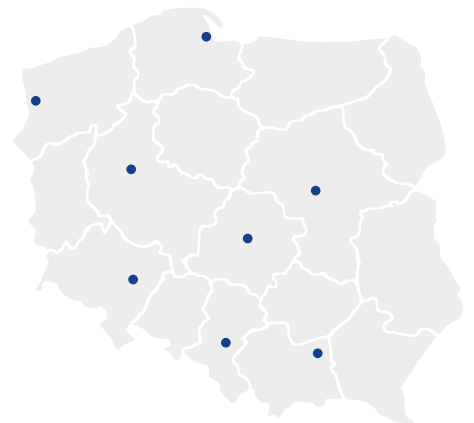
Hurtownia urządzeń oraz akcesoriów chłodniczych i klimatyzacyjnych. W Polsce i na Ukrainie firma prowadzi sieć własnych oddziałów handlowych, działy realizacji inwestycji chłodniczych i klimatyzacyjnych, dystrybucję pomp ciepła; zaopatruje producentów, firmy dystrybutorskie, instalacyjne jak również grupy serwisowe. Firma prowadzi działalność doradczą i szkoleniową.

#### Import bezpośredni, autoryzowana dystrybucja:

- Klimatyzatory
- Systemy klimatyzacyjne
- Sprężarki hermetyczne i polhermetyczne
- Agregaty skraplające
- Agregaty wielosprężarkowe
- Agregaty wody lodowej
- Klimakonwektory
- Wymienniki ciepła
- Automatyka
- Pompy ciepła
- Narzędzia i materiały serwisowe
- Rury i kształtki miedziane
- Czynniki chłodnicze

#### Firma zapewnia:

- Najnowsze technologie
- Profesjonalne doradztwo
- Dobór, projekt i kompletację
- Montaż instalacji chłodniczych i klimatyzacyjnych (poprzez specjalistyczne firmy instalatorskie z terenu inwestycji)
- Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny
- Kompleksową obsługę Klienta



#### Oddziały Elektronika SA w Polsce

**Gdynia** tel: 58 66 33 300 [gdynia@elektronika-sa.com.pl](mailto:gdynia@elektronika-sa.com.pl)

**Katowice** tel: 32 609 87 00 [katowice@elektronika-sa.com.pl](mailto:katowice@elektronika-sa.com.pl)

**Łódź** tel: 42 689 26 66 [lodz@elektronika-sa.com.pl](mailto:lodz@elektronika-sa.com.pl)

**Poznań** tel: 61 639 76 00 [poznan@elektronika-sa.com.pl](mailto:poznan@elektronika-sa.com.pl)

**Szczecin** tel: 91 431 34 34 [szczecin@elektronika-sa.com.pl](mailto:szczecin@elektronika-sa.com.pl)

**Tarnów** tel: 14 6 277 377 [tarnow@elektronika-sa.com.pl](mailto:tarnow@elektronika-sa.com.pl)

**Warszawa** tel: 22 644 18 81 [warszawa@elektronika-sa.com.pl](mailto:warszawa@elektronika-sa.com.pl)

**Wrocław** tel: 71 338 00 10 [wroclaw@elektronika-sa.com.pl](mailto:wroclaw@elektronika-sa.com.pl)