

Oferta

FIRMA	Grażyna Lempart PRACOWNIA PROJEKTOWA GEDEON	DATA	31.10.2018
ADRES	32088 Przybysławice Owczary ul. Sosnowa 88	NR OFERTY	2018/09762
TELEFON	608460388	DOTYCZY	SP Zakrzów 323 SP Zakrzów 323 v1
FAX			
EMAIL	gedeon.gl@op.pl		
SZ. P.	Grażyna Lempart		

Szanowni Państwo!

W odpowiedzi na Państwa zapytanie, przedstawiamy ofertę cenową naszych rozwiązań.

FLOWAIR posiada w swojej ofercie szeroką, specjalistyczną i dostosowaną do konkretnych potrzeb gamę urządzeń, o unikatowym i wielokrotnie nagradzanym wzornictwie, w której wyróżnić można zarówno urządzenia dla klientów szukających dobrej ceny (**Linia Basic**) jak i klientów potrzebujących zaawansowanych technologicznie rozwiązań (**System FLOWAIR**).

Od 16 kwietnia 2018 r. został wprowadzony nowy typoszereg urządzeń LEO jeszcze lepiej dopasowany do potrzeb rynku. Nowy typoszereg to 8 modeli urządzeń w 3 wielkościach. Dodatkowo na podstawie wyników badań wykonanych przez akredytowane, międzynarodowe laboratorium badawcze, FLOWAIR jako pierwszy producent na rynku, wprowadza etykiety jakości na produkcie. Etykiety są gwarancją dla wszystkich osób zaangażowanych w inwestycję budowlaną, potwierdzają wiarygodność danych technicznych, eliminując ryzyko inwestycyjne dla inwestora.

Oferta:

LINIA BASIC - www.flowair.com/basic

Linia produktów oparta jest na nagrzewnicach LEO oraz kurtynach powietrza ELiS C. Teraz nagrzewnice dostępne są w ZESTAWIE wraz z konsolą montażową oraz sterownikiem. Zestaw BASIC to gwarancja niższej ceny i łatwiejszej kompletacji. Kurtyny ELiS C umożliwiają ochronę termiczną obiektu w rozsądnej cenie.

SYSTEM FLOWAIR - www.flowair.com/system

Integracja wszystkich urządzeń z oferty FLOWAIR w jeden SYSTEM daje możliwość łatwego zarządzania ich parametrami pracy i zapewnia ich współdziałanie. Teraz ogrzewanie i wentylacja obiektu stają się jeszcze bardziej efektywne. A dzięki inteligentnemu sterownikowi T-box, mini BMS jest w zasięgu ręki.

WSPARCIE PROJEKTOWE - dobory@flowair.pl

FLOWAIR zapewnia kompleksowe wsparcie projektantów na etapie doboru urządzeń do projektu wraz z ich sterowaniem. Zapraszamy do kontaktu z naszym Działem Wsparcia Projektowego.

OBIEKTY REFERENCYJNE - <http://www.flowair.com/pl/zastosowanie>

Nasze urządzenia można znaleźć m.in. w obiektach handlowych jak Inter- i Bricomarche, salonach samochodowych Audi, VW, Opel, na lotniskach i dworcach kolejowych w Gdańsku, Krakowie, Warszawie, obiektach sportowych jak Podium Gliwice i hala w Czyżynach, w salach sportowych wielu szkół, muzeach i obiektach agrarnych.

W razie jakichkolwiek wątpliwości prosimy o kontakt telefoniczny pod numerem (058) 669 82 20 lub e-mail info@flowair.pl

Ceny urządzeń

Lp.	Produkt	Numer katalogowy	Ilość oferowana	JM	Cena oferowana	Wartość netto	VAT	Wartość brutto
1	OXEN X2-W-1.2-V jednostka wentylacyjna z odzyskiem ciepła do montażu ściennego z nagrzewnicą wodną z automatyką	30019	2	szt	13 750,00 PLN	27 500,00 PLN	23%	33 825,00 PLN
2	OxS zintegrowana ścienna czerpnio-wyrzutnia powietrza	52638	2	szt	990,00 PLN	1 980,00 PLN	23%	2 435,40 PLN
3	OxE przedłużenie 600 mm do OxS Zn	52639	4	szt	240,00 PLN	960,00 PLN	23%	1 180,80 PLN
4	OxC przejście ścienne 180 mm	52640	6	szt	130,00 PLN	780,00 PLN	23%	959,40 PLN
5	KP 1/2-0.7 GWGW przewód elastyczny 1/2", dł. 0,7m	20002	4	szt	60,00 PLN	240,00 PLN	23%	295,20 PLN
6	OXEN X2-W-1.2-H jednostka wentylacyjna z odzyskiem ciepła do montażu podstropowego z nagrzewnicą wodną z automatyką	30032	1	szt	14 550,00 PLN	14 550,00 PLN	23%	17 896,50 PLN
7	OxS-H Zn zintegrowana dachowa czerpnio-wyrzutnia powietrza ze stali ocynkowanej	30034	1	szt	690,00 PLN	690,00 PLN	23%	848,70 PLN
8	OxPD-H podstawa dachowa do OxS-H	30051	1	szt	780,00 PLN	780,00 PLN	23%	959,40 PLN
9	OxCBs-H cokół izolowany do dachów skośnych do OxPD-H	30053	1	szt	975,00 PLN	975,00 PLN	23%	1 199,25 PLN
10	OxE-H kanał przedłużający	30036	4	szt	325,00 PLN	1 300,00 PLN	23%	1 599,00 PLN
11	KP 1/2-0.7 GWGW przewód elastyczny 1/2", dł. 0,7m	20002	2	szt	60,00 PLN	120,00 PLN	23%	147,60 PLN
12	LEO D S BMS destratyfikator powietrza o wydajności 2500 m3/h	52080	2	szt	1 390,00 PLN	2 780,00 PLN	23%	3 419,40 PLN
13	T-box inteligentny sterownik z wyświetlaczem dotykowym	52625	1	szt	870,00 PLN	870,00 PLN	23%	1 070,10 PLN
Razem						53 525,00 PLN	23	65 835,75 PLN

Uwaga:
Skos dachu wg projektu 30st. Podczas zamówienia należy podać tą wartość w celu przygotowania odpowiedniego cokołu dachowego.

Opis Pozycji

- **OXEN X2-W-1.2-V jednostka wentylacyjna z odzyskiem ciepła do montażu ściennego z nagrzewnicą wodną z automatyką**, max. wydajność powietrza nawiewanego i wywiewanego 1200 m3/h, sprawność odzysku ciepła do 80,9%, max. pobór prądu 1,9 A, zasilanie 230 V / 50Hz. Urządzenie zawiera zestaw automatyki sterująco-zabezpieczającej: bezstopniowy regulator wydajności (150 - 1200 m3/h), siłowniki ON-OFF przepustnic odcinających i by-pass, zabezpieczenie przeciwzamrożeniowe wymienników odzysku ciepła i wymiennika wodnego, integracja do BMS oraz SYSTEM FLOWAIR. Do urządzenia dołączone jest przejście ścienne OxC o głębokości 180 mm. W zależności od grubości ściany należy złożyć odpowiedni wymiar.
- **OxS zintegrowana ścienna czerpnio-wyrzutnia powietrza**, wykonana ze stali ocynkowanej. Wlot powietrza usytuowany jest w przedniej części, wyrzut powietrza może być zamontowany z prawej lub lewej strony. Aby czerpnia ścienna OxS spełniała polskie przepisy należy zastosować 2 szt. przedłużenia OxE w celu odsunięcia wyrzutni od czerpni o 1,5 m.
- **OxE przedłużenie 600 mm do OxS Zn**, wykonane ze stali ocynkowanej. Przedłużenie kanału wylotowego do czerpnio-wyrzutni OxS. Złożenie dwóch modułów OxE wraz z czerpnią OxS umożliwi oddalenie modułu wyrzutni powietrza od czerpni o odległość 1,5 m.
- **OxC przejście ścienne 180 mm**, element łączący urządzenie OXEN z czerpnio-wyrzutnią OxS. W zależności od grubości ściany należy złożyć odpowiedni wymiar. Jedna sztuka w komplecie z urządzeniem OXEN.
- **KP 1/2-0.7 GWGW przewód elastyczny 1/2", dł. 0,7m**, z obustronnym gwintem wew. Wykonany ze stali 316L.
- **OXEN X2-W-1.2-H jednostka wentylacyjna z odzyskiem ciepła do montażu podstropowego z nagrzewnicą wodną z automatyką**, max. wydajność powietrza nawiewanego i wywiewanego 1200 m3/h, sprawność odzysku ciepła do 80,9%, max. pobór prądu 1,9 A, zasilanie 230 V / 50Hz. Urządzenie zawiera zestaw automatyki sterująco-zabezpieczającej: bezstopniowy regulator wydajności (150 - 1200 m3/h), siłowniki ON-OFF przepustnic odcinających i by-pass, zabezpieczenie przeciwzamrożeniowe wymienników odzysku ciepła i wymiennika wodnego, integracja do BMS oraz SYSTEM FLOWAIR. Do urządzenia dołączone jest przejście ścienne Ox2-H o głębokości 180 mm. W zależności od grubości ściany należy złożyć odpowiedni wymiar.
- **OxS-H Zn zintegrowana dachowa czerpnio-wyrzutnia powietrza ze stali ocynkowanej**, wykonana ze stali ocynkowanej. Wlot i wylot powietrza znajdują się po przeciwnych stronach, zabezpieczone są siatką.
- **OxPD-H podstawa dachowa do OxS-H**, wykonana ze stali ocynkowanej. Służy do montażu czerpnio-wyrzutni powietrza OxS-H do cokołu dachowego OxCB-H / OxCBs-H.
- **OxCBs-H cokół izolowany do dachów skośnych do OxPD-H**, wykonany ze stali nierdzewnej. Służy do montażu czerpni OxS-H oraz podstawy dachowej OxPD-H do dachów skośnych, kąt podawany przy zamówieniu.
- **OxE-H kanał przedłużający**, podwójny (nawiew/wywiew) o długości 1,0 m ze stali ocynkowanej. Umożliwia na zamontowanie w większej odległości od stropu jednostki wentylacyjnej OXEN. Można łączyć ze sobą max. 5 szt. kanału OxE-H.
- **LEO D S BMS destratyfikator powietrza o wydajności 2500 m3/h**, zasilanie 230 V/50 Hz, max. pobór prądu 0,5 A. W zestawie moduł sterujący DRV (integracja do BMS, SYSTEM FLOWAIR), czujnik temp. PT-1000.
- **T-box inteligentny sterownik z wyświetlaczem dotykowym**, obsługa do 31 urządzeń kompatybilnych z SYSTEM FLOWAIR, możliwość podłączenia do BMS, inteligentne sterowanie, oszczędność energii.

Warunki płatności:
- W sprawach handlowych proszę o kontakt z: **Rafał Hałada tel. 796264582 e-mail rafal.halada@flowair.pl**

Forma płatności:
Przedpłata

Gwarancja:
- Szczegółowe warunki gwarancji zawarte w dokumentacji technicznej.
- Gwarancja na aparaty grzewczo-wentylacyjne oraz na inne produkty sprzedawane i produkowane przez Flowair wynosi 2 lata od daty sprzedaży.

Termin i miejsce dostawy:
- Termin realizacji do weryfikacji na etapie zamówienia.

Uwagi:
- Oferta ważna przez okres 30 dni począwszy od dnia dzisiejszego
- Podane ceny nie obejmują kosztów instalacji, montażu, połączeń elementów automatyki
- W przypadku chęci przedłużenia ważności oferty prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy
- Zamówienia, dowód dokonania wpłaty zaliczkiprosimy przesłać na adres mailowy: zamowienia@flowair.pl koniecznie podając nr zamówienia którego przedpłata dotyczy
- Przy realizacji urządzeń w wykonaniu specjalnym na zamówienie indywidualne firma Flowair nie wyraża zgody na zwrot zamówionego towaru

Z poważaniem

Michał Jedynasty

tel. 58 627 57 29

e-mail. michal.jedynasty@flowair.pl