

**OFERTA SEZONOWA**  
**OSUSZACZE POWIETRZA**  
**+ NAGRZEWNICE**  
**ELEKTRYCZNE, GAZOWE I OLEJOWE**



## EHG 2 / EHG 3 / EHG 5 – Nagrzewnice elektryczne

- ▶ Idealny do utrzymywania stałej temperatury w pomieszczeniu
- ▶ Zabezpieczenie przed przegrzaniem i przewróceniem
- ▶ Zalety ceramicznego elementu grzewczego (w porównaniu z konwencjonalnymi spiralami grzewczymi):
  - Niższe zużycie energii
  - Dłuższa żywotność
  - Przyjazny dla alergików, (nie przypalają sierści zwierząt i kurzu na powierzchni element grzewczego)

Wposażenie	
Termostat	✓
Typ elementu grzejnego	Ceramiczny
Funkcja wentylatora	✓
Element PTC	✓
Wyłączenie wentylatora po osiągnięciu temperatury	✓



EHG 2 / EHG 3



EHG 3P

EHG 2	EHG 3	EHG 2 P	EHG 3 P	EHG 5 P
Nr art. 6510001	Nr art. 6510004	Nr art. 6510002	Nr art. 6510003	Nr art. 6510006
<b>121 zł</b> netto	<b>189 zł</b> netto	<b>110 zł</b> netto	<b>187 zł</b> netto	<b>389 zł</b> netto
148,83 zł brutto	232,47 zł brutto	135,30 zł brutto	230,01 zł brutto	478,47 zł brutto

Dane techniczne		EHG 2	EHG 3	EHG 2 P	EHG 3 P	EHG 5 P
Numer artykułu		6510001	6510004	6510002	6510003	6510006
Wydajność grzewcza	kW	2	3	2	3	5
Wydajność wentylatora	m <sup>3</sup> /h	140	322	151	365	604
Stopnie ogrzewania		2	2	2	2	2
Napięcie zasilania	V	230	230	230	230	400
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	210 x 130 x 260	234 x 130 x 284	210 x 160 x 217	265 x 210 x 290	300 x 235 x 345
Waga ok.	kg	1,4	1,5	1,5	3	4,3

## EHG 5 / EHG 9 / EHG 15 – Nagrzewnice elektryczne

- ▶ Duża moc zapewnia szybkie ogrzewanie pomieszczeń
- ▶ Idealny do utrzymywania stałej temperatury w pomieszczeniu
- ▶ Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- ▶ Wytrzymała metalowa obudowa
- ▶ Wysoka wydajność wentylatora



EHG 5



EHG 9



EHG 15

EHG 5	EHG 9	EHG 15
Nr art. 6510005	Nr art. 6510009	Nr art. 6510015
<b>389 zł</b> netto	<b>569 zł</b> netto	<b>929 zł</b> netto
478,47 zł brutto	699,87 zł brutto	1 142,67 zł brutto

Dane techniczne		EHG 5	EHG 9	EHG 15	Wposażenie	
Numer artykułu		6510005	6510009	6510015	Termostat	✓
Wydajność grzewcza	kW	5	9	15	Typ elementu grzejnego	Stal nierdzewna
Wydajność wentylatora	m <sup>3</sup> /h	793	1.198	2.245	Funkcja wentylatora	✓
Stopnie ogrzewania		2	2	2		
Napięcie zasilania	V	400	400	400		
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	270 x 255 x 400	355 x 300 x 490	410 x 360 x 550		
Waga ok.	kg	5,6	9,6	14,5		

# NAGRZEWNICE ELEKTRYCZNE, GAZOWE, OLEJOWE

## GHG 15 / GHG 30 / GHG 50 – Nagrzewnice gazowe.

- ▶ Idealne do dużych, dobrze wentylowanych pomieszczeń - np. na placach budowy, w magazynach lub warsztatach.
- ▶ Do ogrzewania potrzebne jest jedynie gniazdko elektryczne i butla z propanem
- ▶ Duża moc zapewnia szybkie ogrzewanie pomieszczeń
- ▶ Solidna metalowa obudowa
- ▶ Z zabezpieczeniem przed przegrzaniem, które automatycznie przerywa dopływ gazu w przypadku przegrzania, podczas gdy wentylator nadal działa w celu chłodzenia.
- ▶ Dodatkowy zintegrowany czujnik temperatury służy jako zabezpieczenie przed zanikiem płomienia i zapobiega ułatwianiu się niespalonego gazu.
- ▶ Prosty zapłon za pomocą przycisku



GHG 15



GHG 50

### GHG 30 / GHG 50

- ▶ Bezstopniowa regulacja mocy grzewczej

GHG 15	GHG 30	GHG 50
Nr art. 6520015	Nr art. 6520030	Nr art. 6520050
<b>399 zł</b> netto	<b>629 zł</b> netto	<b>769 zł</b> netto
490,77 zł brutto	773,67 zł brutto	945,87 zł brutto

Dane techniczne		GHG 15	GHG 30	GHG 50
Numer artykułu		6520015	6520030	6520050
Wydajność grzewcza	kW	15	18 - 30	30 - 50
Wydajność wentylatora	m³/h	580	1.000	1.000
Stopnie ogrzewania		1	Bezstopniowa regulacja	Bezstopniowa regulacja
Zużycie paliwa	kg/h	1,09	1,3 – 2,18	2,18 – 3,63
Napięcie zasilania	V	230	230	230
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	380 x 190 x 305	465 x 245 x 385	665 x 250 x 410
Waga ok.	kg	4	6	8

Akcesoria	Art.-Nr.	Cena netto
Reduktor ciśnienia 700 mbar z węzłem gazowym 1,5 m (GHG 15/30)	6520000	50 zł
Reduktor ciśnienia 1500 mbar z węzłem gazowym 1,5 m (GHG 50)	6520001	57 zł
Wąż gazowy 1,5 m (GHG 15/30) z gwintem 1/4" po obu stronach	6520002	22 zł
Wąż gazowy 1,5 m (GHG 50) Gwint 1/4" i 3/8"	6520003	22 zł

### Zakres dostawy:

Reduktor ciśnienia w standardzie  
Wąż gazowy 1,5 m

## IDHG 20 / IDHG 40 – Promienniki olejowe.

- ▶ Zapewnia natychmiastowe punktowe promieniowanie ciepłe
- ▶ Idealna do ogrzewania miejsc pracy, suszenia, ogrzewania i odmrażania budynków.
- ▶ Łatwy transport
- ▶ Ze zintegrowanym termostatem
- ▶ Prosty zapłon za pomocą przycisku
- ▶ Zintegrowany system chłodzenia zapobiega przegrzaniu
- ▶ Używać tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach
- ▶ Model IDHG 40 wyposażony w koła i uchwyt transportowy



IDHG 20



IDHG 40

IDHG 20	IDHG 40
Nr art. 6532020	Nr art. 6532040
<b>2 169 zł</b> netto	<b>4 199 zł</b> netto
2 667,87 zł brutto	5 164,77 zł brutto

wysyłka na palecie

Dane techniczne		IDHG 20	IDHG 40
Numer artykułu		6532020	6532040
Wydajność grzewcza	kW	20	40
Wydajność wentylatora	m³/h	613	-
Stopnie ogrzewania		1	1
Zużycie paliwa	l/h	1,6	3,2
Pojemność zbiornika	l	10,5	38
Napięcie zasilania	V	230	230
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	575 x 340 x 635	925 x 635 x 860
Waga ok.	kg	18	28

Wyposażenie	IDHG 20	IDHG 40
Typ pompy paliwa	Elektromagnetyczna	
Termostat	✓	
Wyłączenie wentylatora po osiągnięciu temperatury	po 300 sek	po 180 sek

## DHG 20 / DHG 30 / DHG 50 – Nagrzewnice olejowe.

► Profesjonalne i wydajne nagrzewnice olejowe z wbudowanym termostatem do ogrzewania i suszenia w budownictwie, rolnictwie, magazynach (tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach), gdzie konieczne jest osiągnięcie i utrzymanie stałej temperatury.

► Nie nadaje się do zamkniętych pomieszczeń.  
► Wysokiej jakości palnik ze stali nierdzewnej  
► Łatwa obsługa dzięki automatycznemu zapłonowi elektronicznemu  
► Termowentylator z bezpośrednim spalaniem oleju napędowego przeznaczony głównie do zastosowań zewnętrznych.

► Zbiornik wyposażony we wskaźnik poziomu paliwa  
► DHG 30 i DHG 50 wyposażony w koła i uchwyt transportowy

**DHG 20**  
Nr art. 6530020  
**1 279 zł**  
netto  
1 573,17 zł brutto



**DHG 30**  
Nr art. 6530030  
**1 499 zł**  
netto  
1 843,77 zł brutto  
wysyłka na palecie



**DHG 50**  
Nr art. 6530050  
**1 599 zł**  
netto  
1 966,77 zł brutto  
wysyłka na palecie



Wyposażenie	
Typ pompy paliwa	Powietrze
Termostat	✓
Wyłączenie wentylatora po osiągnięciu temperatury	✓

Dane techniczne		DHG 20	DHG 30	DHG 50
Numer artykułu		6530020	6530030	6530050
Wydajność grzewcza	kW	20	30	50
Wydajność wentylatora	m <sup>3</sup> /h	550	750	1.100
Stopnie ogrzewania		1	1	1
Zużycie paliwa	l/h	1,65	2,4	4
Pojemność zbiornika	l	22	38	50
Napięcie zasilania	V	230	230	230
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	752 x 305 x 430	860 x 520 x 610	1.010 x 555 x 610
Waga ok.	kg	14	21	24

## DHG 30 K / DHG 50 K – Nagrzewnica olejowa z odprowadzaniem spalin.

► Czytelny wyświetlacz do precyzyjnej regulacji parametrów  
► Urządzenie wyposażone w koła i wygodny uchwyt transportowy  
► Prosty zapłon za pomocą przycisku  
► Nadaje się do dobrze wentylowanych pomieszczeń

**DHG 50 K**  
► Z wysokiej jakości pompą Danfoss

**DHG 30 K**  
Nr art. 6531030  
**2 559 zł**  
netto  
3 147,57 zł brutto  
wysyłka na palecie



**DHG 50 K**  
Nr art. 6531050  
**4 479 zł**  
netto  
5 509,17 zł brutto  
wysyłka na palecie



Dane techniczne		DHG 30 K	DHG 50 K
Numer artykułu		6531030	6531050
Wydajność grzewcza	kW	30	50
Wydajność wentylatora	m <sup>3</sup> /h	750	2.000
Stopnie ogrzewania		1	1
Zużycie paliwa	l/h	2,4	3,8
Pojemność zbiornika	l	50	69
Napięcie zasilania	V	230	230
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	1.110 x 490 x 750	1.370 x 560 x 995
Waga ok.	kg	33	59

Wyposażenie		DHG 30 K	DHG 50 K
Typ pompy paliwa		Powietrze	Przekładniowa
Termostat			✓
Wyłączenie wentylatora po osiągnięciu temperatury			90 s
Akcesoria		Art.-Nr.	Cena netto
Wąż 5 m do DHG 30 K			459 zł
Wąż 5 m do DHG 50 K		6531001	609 zł
Termostat z kablem o długości 10 m		6531005	107 zł

## IDHG 13 – Nagrzewnica olejowa na podczerwień.

Nowość

- ▶ Urządzenie wyposażone jest w palnik olejowy, który powoduje cyrkulację gazów wytwarzanych podczas spalania w instalacji która odpowiada za ogrzewanie podczerwień.
- ▶ System tłumienia wewnątrz wyciągu spalin, który kompresuje i rozszerza wydmuch, sprawia, że jest bardzo cichy (48 dB)
- ▶ Prosta obsługa z cyfrowym panelem sterowania (np. aktualna temperatura, ustawiona temperatura, timer)
- ▶ Wyświetlanie błędów, np. nieprawidłowego zapłonu, niskiego poziomu paliwa, przegrzania itp.
- ▶ Wyposażona w zintegrowany termostat
- ▶ Bardzo wydajne ogrzewanie dzięki dużej powierzchni grzewczej
- ▶ Płaska, oszczędzająca miejsce konstrukcja
- ▶ Stabilna podstawa z czterema kółkami obrotowymi
- ▶ Ze zbiornikiem o pojemności 32 l
- ▶ Przeznaczona do dobrze wentylowanych pomieszczeń

Nr art. 6532013

**5 319 zł**  
netto

6 542,37 zł brutto

wysyłka na palecie



Dane techniczne		IDHG 13
Numer artykułu		6532013
Wydajność grzewcza	kW	13
Stopnie ogrzewania		1
Zużycie paliwa	l/h	1,03
Pojemność zbiornika	l	32
Napięcie zasilania	V	230
Klasa ochrony		IP 24
Poziom ciśnienia akustycznego	dB	48
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	950 x 305 x 1100
Waga ok.	kg	46



Cyfrowy wyświetlacz z panelem sterowania



Wylot spalin na górze obudowy



Wąż wydechowy w zakresie dostawy

## IDHG 16 N – Nagrzewnica olejowa na podczerwień.

- ▶ Urządzenie wyposażone jest w palnik olejowy, który powoduje cyrkulację gazów wytwarzanych podczas spalania w instalacji która odpowiada za ogrzewanie podczerwień.
- ▶ System tłumienia wewnątrz wyciągu spalin, który kompresuje i rozszerza wydmuch, sprawia, że jest bardzo cichy (48 dB)
- ▶ Prosta obsługa z cyfrowym panelem sterowania (np. aktualna temperatura, ustawiona temperatura, timer)
- ▶ Wyświetlanie błędów, np. nieprawidłowego zapłonu, niskiego poziomu paliwa, przegrzania itp.
- ▶ Wyposażona w zintegrowany termostat
- ▶ Bardzo wydajne ogrzewanie dzięki dużej powierzchni grzewczej
- ▶ Płaska, oszczędzająca miejsce konstrukcja
- ▶ Stabilna podstawa z czterema kółkami obrotowymi
- ▶ Z dużym zbiornikiem o pojemności 50 l
- ▶ Przeznaczona do dobrze wentylowanych pomieszczeń

Nr art. 6532016

**6 609 zł**  
netto

8 129,07 zł brutto

wysyłka na palecie

Dane techniczne		IDHG 16N
Numer artykułu		6532016
Wydajność grzewcza	kW	16
Stopnie ogrzewania		1
Zużycie paliwa	l/h	1,27
Pojemność zbiornika	l	50
Napięcie zasilania	V	230
Klasa ochrony		IP 24
Poziom ciśnienia akustycznego	dB	48
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	950 x 305 x 1100
Waga ok.	kg	50



Cyfrowy wyświetlacz z panelem sterowania



Wbudowany tłumik



Palnik

# OSUSZACZE POWIETRZA

## Seria LEF - niezawodne i wydajne osuszacze powietrza.

- ▶ Nadaje się do osuszania budynków, wilgotnych pomieszczeń np. po szkodach wyrządzonych przez wodę lub na budowach.
- ▶ Zapobiega kondensacji i tworzeniu się pleśni
- ▶ Mobilna obudowa odporna na uderzenia zapewniająca długą trwałość
- ▶ Wyposażony w kontrolę temperatury, kontrolę odszraniania, automatyczną kontrolę higrostatu i przyjazny dla środowiska czynnik chłodniczy R290
- ▶ Elementy sterujące wyposażone w przyciski Smart-Touch, wskaźnik wilgotności powietrza i czasu pracy
- ▶ Z wymiowanymi i zmywalnymi filtrami do stosowania w pomieszczeniach o dużym zapyleniu
- ▶ Automatyczny restart w przypadku przerwy w dostawie prądu
- ▶ Duża moc przy niskim zużyciu energii
- ▶ Z przyłączem kanału wylotowego
- ▶ Niski poziom hałasu



Składany uchwyt do przechowywania w celu zaoszczędzenia miejsca



Sterowanie wyposażone w przyciski Smart-Touch, wskaźnik wilgotności powietrza i czasu pracy



LEF 51 S

LEF 51 S  
Nr art. 6262051  
**2 649 zł**  
netto  
3 258,27 zł brutto

LEF 71 S  
Nr art. 6262071  
**3 049 zł**  
netto  
3 750,27 zł brutto

LEF 91 S  
Nr art. 6262091  
**3 349 zł**  
netto  
4 119,27 zł brutto

Dane techniczne	LEF 51 S	LEF 71 S	LEF 91 S
Numer artykułu	6262051	6262071	6262091
Czynnik chłodniczy	R290	R290	R290
Wydajność osuszania	50 l/Dzień	70 l/Dzień	90 l/Dzień
Temperatura pracy	1-36°C	1-36°C	1-36°C
Moc wejściowa	550 W	750 W	960 W
Napięcie zasilania	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Przepływ powietrza maks.	600 m <sup>3</sup> /h	700 m <sup>3</sup> /h	850 m <sup>3</sup> /h
Średnica wlotu	Ø150 mm	Ø150 mm	Ø150 mm
Rozmiar wylotu	303 x 285 mm	317 x 280 mm	317 x 280 mm
Poziom ciśnienia akustycznego	42 db(A)	45 db(A)	48 db(A)
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	550 x 500 x 700 mm	555 x 480 x 820 mm	555 x 480 x 820 mm
Waga	36 kg	38,5 kg	41 kg

**NOWOCZESNE**  
CENTRUM DEMONSTRACYJNE  
O POWIERZCHNI 1000 M<sup>2</sup>

**Stürmer**

**ZOBACZ NA ŻYWO**



**You Tube**

JUŻ TERAZ ODKRYJ FILMY PREZENTUJĄCE NASZE PRODUKTY.  
WSZYSTKIE FILMY DOSTĘPNE SĄ NA KANALE YOUTUBE STÜRMER MASZyny SP. Z O.O.  
ZASUBSKRYBUJ NASZ KANAŁ YOUTUBE ABY NIE PRZEGLĄPIĆ ŻADNEGO Z NOWYCH FILMÓW.

**STÜRMER MASZyny SHOWROOM W KOSTRZYNI WIELKOPOLSKIM**

**WWW.STUERMER-MASZyny.PL**