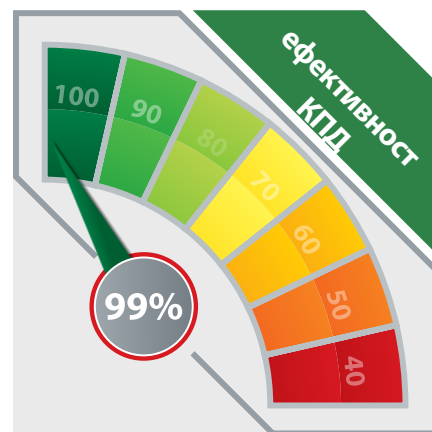


LH



ЛЮБОПИТНО

Топлогенераторите ни от тип **LH** се произвеждат и предлагат вече повече от 10 години. Основна цел при разработването им бе лесното и безпроблемно приложение на уредите в селското стопанство. Качеството на топлогенераторите от тип **LH**, както на всички други произведени от нас уреди, е допълнително подоброено като след производството и преди напускане на завода, 100% от уредите преминават крайна проверка, при която биват настроени и тествани при условията, зададени от клиента при заявката.

Уредът работи на принципа на директно издухване на горещ въздух, като в кръгло оформената горелка безопасно се запалва подадения газ и нахлуващия въздух за горене, образувайки стабилен пламък. Този пламък затопля голямо количество въздух, преминаващ през уреда и издухва получените при изгаряне газове директно в отопляемото помещение без загуби. Експлоатацията на уреда може да бъде по 2 начина – чрез Включване / Изключване в отоплителен или във вентилационен режим чрез термостат или централно управление.

Осъществяването на тази цел бе постигнато благодарение на употребата на материали с най-високо качество, а по-точно:

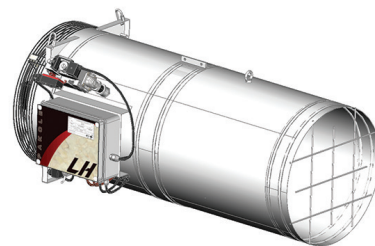
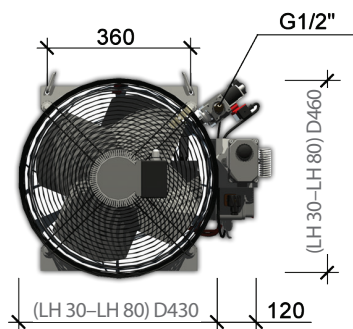
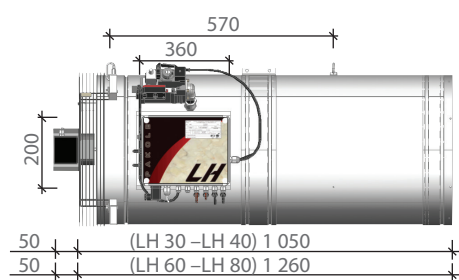
- ▶ Първокласно покритие, устойчиво на високи температури и киселини
- ▶ Магнитен клапан и електроника за управление на запалването на фирма Honeywell
- ▶ Противовъзпламеняващи се горелки със защитно покритие против корозия
- ▶ Първокласни вентилатори, произведени в Европа
- ▶ Разпределителен диск пред горелката за най-ефективно разсейване на топлината
- ▶ Устойчива на механично въздействие контролна кутия
- ▶ Разглобяема външна обвивка за по-лесна поддръжка
- ▶ До 4 години пълна гаранция*

Топлогенераторите **LH** отопляват чрез директно вдухване на горещ въздух от процеса на изгаряне оставяйки изгорелите газове в отопляемото помещение, за това тяхната употреба е възможна само там, където има необходимото проветряване, което трябва да се вземе под внимание още при проектирането. Важно е да се погрижим винаги да има приток на подходящо количество свеж въздух. Уредите могат да работят с частично всмукан външен въздух намалявайки необходимостта от проветряване. За правилната дългосрочна експлоатация на уредите е необходимо редовно периодически почистване. Топлогенераторите работят с ефективност от близо 100% тъй като получените в процеса на горене изгорели газове остават в отопляемото помещение.

* Гаранцията подлежи на условия и е валидна при наличие на документ, удостоверяващ ежегодните оторизирани поддръжки.

LH Газови топлогенератори с директно вдуване

Вид	LH-30	LH-40	LH-50	LH-60	LH-70	LH-80	
Мощност [kW]	30	40	50	60	70	80	
Въздушен поток [m ³ /h]	3 600	3 600	3 600	3 600	3 600	3 600	
Пълна дължина [мм]	1 100	1 100	1 100	1 310	1 310	1 310	
Ширина [мм]	550	550	550	550	550	550	
Височина [мм]	430	430	430	430	430	430	
Тегло [кг]	Нето	22,5	22,5	22,5	23	23	23
	Бруто	27	27	27	27,5	27,5	27,5
Електрическа мощност [W]	150	150	150	150	150	230	
Електрическо подключване	Монофазно 230V / 50Hz						
Код за заявка [Метан]	4270	4271	4272	4273	4274	5537	
Код за заявка [Пропан]	230	233	237	238	241	-	



Регулатори на температура










Термостат за LH - уреди

Вид

LH-HSZ

Код за заявка

7622

Принадлежности		Вид	Код за заявка
	Комплект за подкл. към газта 1/2", (сферичен кран + филтър + гъвкава връзка за газ) 500-1000 мм	GBSZ 1/2"	990
	Комплект за подкл. на газта 3/4", (сферичен кран+филтър+гъвкава връзка за газ 500-1000 мм)	GBSZ 3/4"	2612
	 Gripple стоманено въже със завършек примка, дължина 1-4 м	HFS 1.0	9129
		HFS 2.0	9130
		HFS 3.0	9131
		HFS 4.0	9132
	 Gripple стоманено въже с накрайник на резбата M8, дължина 1-4 м	MFS 1.0	9133
		MFS 2.0	9134
		MFS 3.0	9135
		MFS 4.0	9136
	 Gripple стоманено въже със завършек STOP, дължина 1-4 м	SFS 1.0	9137
		SFS 2.0	9138
		SFS 3.0	9139
		SFS 4.0	9140
	 Gripple стоманено въже със завършек кука, дължина 1-4 м	KFS 1.0	9141
		KFS 2.0	9142
		KFS 3.0	9143
		KFS 4.0	9144
 Gripple Y стоманено въже със завършек кука, дължина 500 мм	KYS 0.5	9595	
	KYS 0.8	9596	

GRIPPLE

