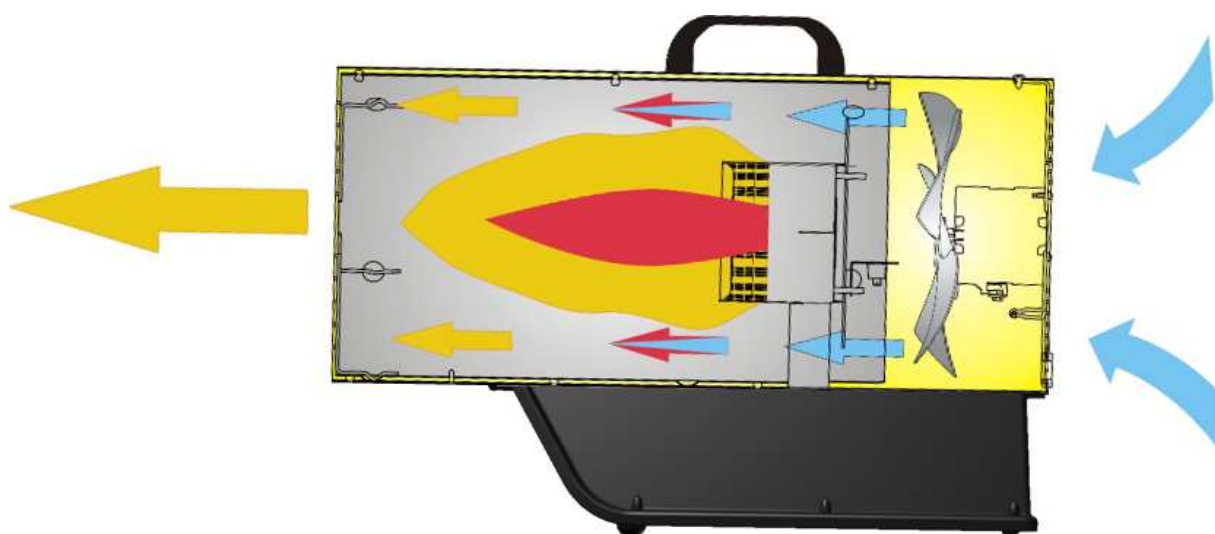


INCALZITOR DE AER CU GAZ (GPL)

BLP 17M



PRINCIPIU DE FUNCTIONARE



Incalzitorul de aer cu gaz este caracterizat prin utilizarea in totalitate a combustibilului, schimbul de caldura realizandu-se prin amestecarea directa a aerului de admisie cu produsul de combustie (gaz). Este prevazut cu sisteme de protectie automata ce garanteaza functionarea corecta si in siguranta. Prin utilizarea de materiale de inalta calitate este asigurata o fiabilitate sporita a incalzitorului in conditiile reducerii considerabile a zgomotului produs. Dispune de maner pentru transport facil si manevrabilitate usoara. Incalzitorul este fabricat si respecta standardul EN 1596.

DATE TEHNICE

Putere maxima	kW	16	Putere minima	kW	10
	Kcal/h	13.800		Kcal/h	8.600
	Btu/h	54.800		Btu/h	34.200
Debit aer	m ³ /h	300	Alimentare	V	220-240
Greutate neta	kg	5	Frecventa	Hz	50
Greutate bruta	kg	6	Curent nominal	A	0,23
Tip combustibil		Propane/Butane	Nivel zgomot	dBa	77
Presiune gaz	mbar	700	Clasa de protectie		IP44
Consum gaz	kg/h	1,16	Diferenta de temp. la 1.5 m		<70°C

AMBALARE

Dimensiuni ambalaj	mm	471 x 188 x 293
Dimensiuni aparat	mm	550 x 230 x 300
Bucati per Europalet	n°	49
Bucati per camion	n°	1617

COMPONENTE

Aprindere	Manuala - piezoelectrica
Electrod	Aprinzator cu un singur fir
Detector flacara	Termocupla
Sistem siguranta	Termostat bimetalic lamelar cu suprafata protejata
Duza	Ø0,95
Motor	Monofazat, cu protectie, rotatie orara, 1300 rpm
Manipulare	Utilizati manerul de ridicare
Sistem de reglare a puteri	Robinet gaz
Termostat ambiental	-

ACCESORII OPTIONALE

Termostat ambiental	-
---------------------	---

DIAGRAMA CABLARE

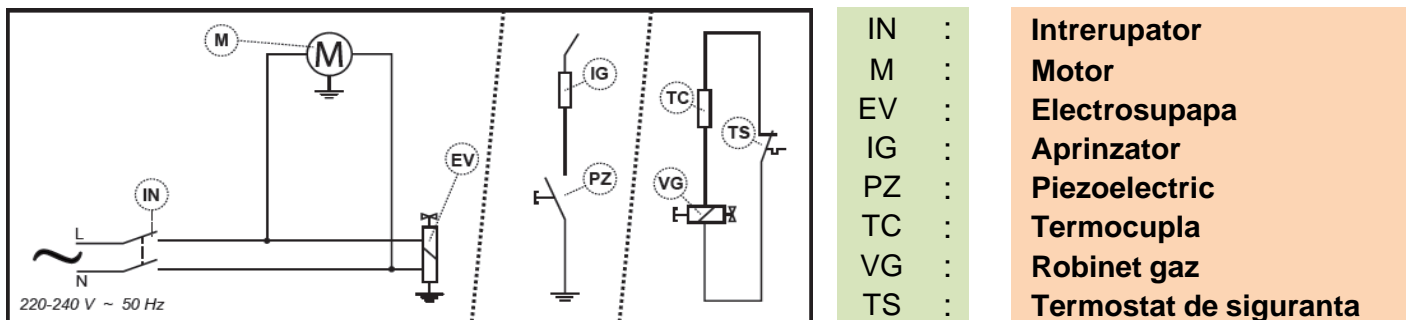


DIAGRAMA SISTEMULUI DE COMBUSTIBIL

