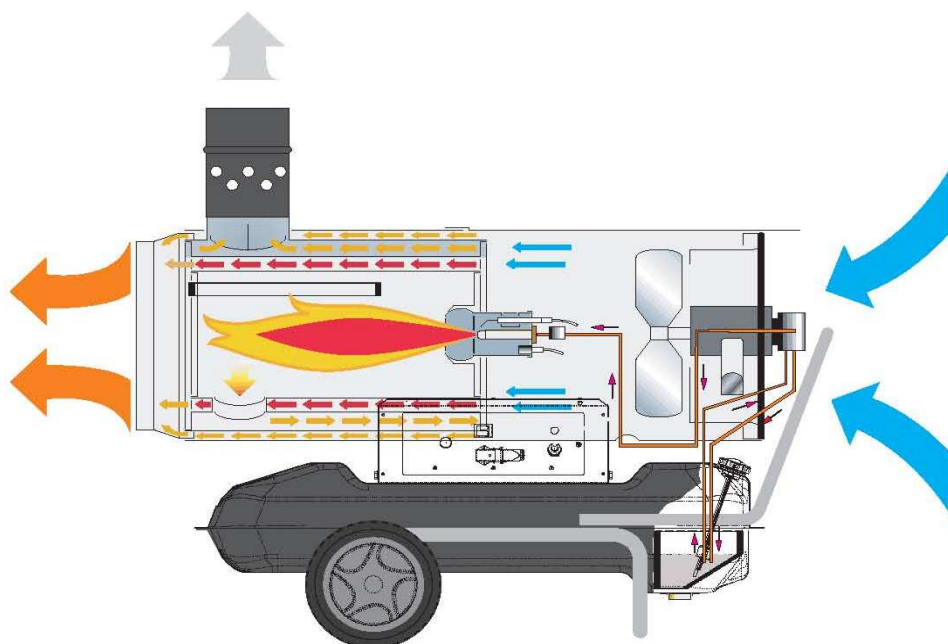


**INCALZITOR CU MOTORINA
CU ARDERE INDIRECTA**

BV 170



PRINCIPIU DE FUNCTIONARE



Incalzitoarele cu ardere indirecta separa gazele rezultate din ardere de caldura eliberata in mediul inconjurator, astfel produc un aer cald si curat in zona care trebuie sa fie incalzita. Incalzitoarele sunt proiectate la cele mai moderne standarde de functionalitate si durabilitate, dispozitivele de siguranta asigura o functionare corecta a acestora, zgomotul este redus la un nivel minim, iar alegerea corecta a materialelor garanteaza o eficienta ridicata.

DATE TEHNICE

Putere maxima	kW	47	Consum	kg/h	3,9	
	Kcal/h	40400		Rezervor	l	65
	Btu/h	160400			Autonomie	h
Combustibil	Motorina/Petrol		Alimentare	V	220-240	
Greutate neta	Kg	65	Frecventa	Hz	50	
Greutate bruta	Kg	84	Curent nominal	A	2,3	
Ø Ventilator	mm	350	Zgomot	dBa	77	
Ø Cos fum	mm	150	Pompa presiune	bar	10	
Performanta	%	82				
Debit aer	m ³ /h	1800				

AMBALARE

Dimensiuni ambalaj	mm	1330 x 650 x 1000
Dimensiuni aparat	mm	1350 x 575 x 1000
Bucati per Europallet	n ^o	1
Bucati per camion	n ^o	60

COMPONENTE

Pompa	Danfoss BFP - rotativa cu element filtrant
Duza	Danfoss 1,00 GPH 80° S
Control flacara	Modul electronic cu transformator separat
Aprindere	Electrod bifilar
Filtru combustibil	60 µm
Termostat supraincalzire	90°C
Motor	Asincron, monofazat, 2100 g/1'
Rezervor	Tabla de otel
Termostat camera	Se poate conecta

ACCESORII

Termostat camera	Termostat TH5 la toate modelele, THD la modelele dupa 2015
Tu flexibil	Ø 407 - lungime 7,6 m - primii 2 m rezistenti la caldura
Kit fixare tub	Ø 400 mm
Preincalzitor combustibil	Se poate conecta

DIAGRAMA CONEXIUNI

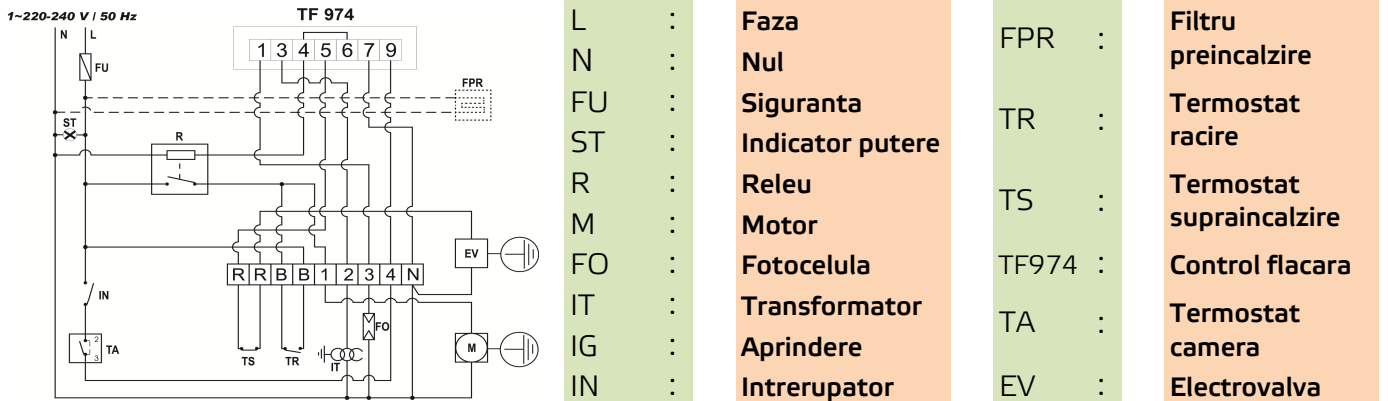


DIAGRAMA COMBUSTIBIL

