



ZASTOSOWANIE

Seria została zaprojektowana do ogrzewania małych pomieszczeń handlowych lub produkcyjnych. Jest to idealne rozwiązanie do ogrzewania lub dogrzewania dla małych pomieszczeń fabrycznych, magazynów, biur, pomieszczeń studyjnych, etc.

KONSTRUKCJA

W serii przenośnych nagrzewnic typu EP jest dostępnych pięć modeli ze zróżnicowaną mocą grzewczą dwustopniowych grzałek. Wszystkie modele zawierają zintegrowane zbrojone, żebrzone elementy grzejne oraz cichobieżny wentylator wymuszający rozpraszanie ciepłego powietrza w otoczeniu.

Wszystkie modele są wyposażone w dwa obrotowe przełączniki:

- pierwszy umożliwia wybór jednego z trzech trybów pracy:
 - tylko wentylator, bez nagrzewania,
 - wentylator i jeden element grzejny,
 - wentylator i oba elementy grzejne.
- drugi przełącznik pełni rolę termostatu umożliwiającego ustawienie temperatury, przy której nagrzewnica ma się włączyć w zależności od temperatury otoczenia.

Obudowa nagrzewnicy EP wykonana jest z wysokiej jakości stali nierdzewnej i pokryta odporną na wysokie temperatury farbą epoksydową. Model EP-3 posiada zasilanie jednofazowe (230V), pozostałe modele są trójfazowe (400V). Stopień ochrony IP 24. Wszystkie modele posiadają zabezpieczenie przed przegrzaniem z odblokowaniem ręcznym umieszczonym w dogodnym miejscu na obudowie.

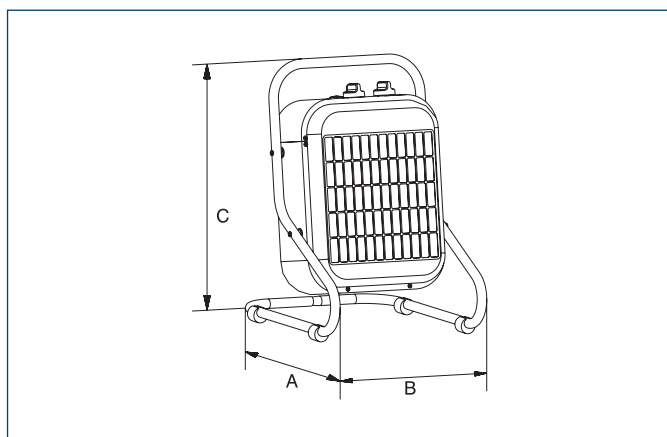


DANE TECHNICZNE

Typ	napięcie (50Hz)	moc nominalna	moc grzewcza	natężenie max	prędkość obrotowa wentylatora	wydajność max	przyrost temp. ΔT	ciśnienie akustyczne*	prędkość nawiewu powietrza	masa	nr artykułu
	[V]	[W]	[W]	[A]	[obr/min]	[m³/h]	[°C]	[dB(A)]	[m/s]	[kg]	
EP-3N	230V	3033	1500/3000	13,0	1300	350	26	43	2	7,5	40512710
EP-5N	400V	5033	2500/5000	7,2	1300	450	33	43	2,3	7,5	40512720
EP-9N	400V	9050	4500/9000	13,0	1300	800	33	49	2,4	10	40512730
EP-12N	400V	12040	6000/12000	17,3	1370	1100	32	50	3,3	12	40512740
EP-15N	400V	15040	7500/15000	21,7	1370	1100	40	50	3,3	12	40512750

* - w odległości 1,5m od wentylatora.

WYMIARY [mm]



Typ	A	B	C
EP-3N	333	395	490
EP-5N	333	395	490
EP-9N	408	495	595
EP-12N	408	585	600
EP-15N	408	585	600