

Ventilator centrifugal WPA 120



Ventilatorul centrifugal WPA este proiectat pentru insuflare de aer pentru ardere în cazane de încălzire centrală cu combustibil solid (lemn, cărbune, brichete), precum și pentru circulația aerului cu conținut redus de praf la o temperatură a mediului ambiant de la -25°C până la +40°C.

Acest ventilator poate fi folosit la cazane cu puteri termice de până la 110 kW împreună cu panourile de comandă SONTEC PC.

Caracteristici tehnice

Model	WPA 120	
Tip motor	R2E 120-AR38-40	RF2C 120/062 K010
Curent alimentare	120V/59Hz	
Presiune maximă aer	360 Pa	
Debit maxim aer	285 m ³ /h	
Turație	2500 rot/min.	2300 rot/min.
Putere absorbită	83W	75W
Condensator	2,00 μF	
Greutate	2,10 kg.	
Temperatură funcționare	de la -25°C până la +40°C	
Material paletă ventilator	Oțel zincat	
Materia carcasă	Aluminiu	

Dimensiuni

