
contract furnizare a 35 buc. centrale termice pentru blocurile de locuinte sociale din Deva, Str. Zavoi, Bl. 1-9 (procurare cu montaj si ISCIR-izare)

I.D.: 74045107

Data publicarii	12.10.22	Coduri CPV	39715210-2
-----------------	----------	------------	------------

Descriere: Se dorește achiziționarea, montarea și punerea în funcțiune (ISCIR-izare) a centralelor termice murale cu condensare 050 24-24KW încălzire 24 KW producere de apă caldă menajeră care să funcționeze pe principiul condensării, segment Medium. Centralele termice cu schimbătorul de căldură principal și secundar din inox, supradimensionat, în 14 placi. De asemenea Pompa Grundfos să aibă turația variabilă și să fie LowEnergy. Cazanul cu turație variabilă și să funcționeze cu tiraj forțat Panou de automatizare cu display LCD - autodiagnosticare, sistem de securitate complet compatibil cu termostatele ON/OFF, cu posibilitatea de racordare a unei sonde externe. Principalele date tehnice: -Kit-ul de evacuare gaze arse (60/100mm), L= Im inclus. -Putere centrală termică: 7 - 24 kW -Eficiența termică la putere calorică nominală (50/30 grdC): până la 104 % -Eficiența termică la putere calorică nominală (80/60 grdC): până la 97% -Temperatura maximă admisă pe tur: 75°C - Presiune nominală alimentare gaz: G20 - 20 mbar -Clasa de protecție electrică: IP 40 - Capacitate schimbător de căldură: 1 litru -Capacitate schimbător de căldură recuperator: 0,3 litri -Racorduri tur/retur: 3/4" -Racord apă caldă/rece: 1/2" -Racord alimentare cu gaz: 3/4" -Debit apă caldă (la dT-30°C): 12 litri/min -Capacitate schimbător de căldură: 1 L - Presiune de lucru admisă: 3 bar -Tensiune de alimentare: 230 V -Racord gaze arse (dublu, coaxial): 60/100 mm -Lungime maximă coș de fum: 3 m -Dimensiuni AxLxH: 330x400x750 mm -Greutate centrală termică: 34 kg -Capacitate vas expansiune: 8 litri -Presiune apă rece menajeră: 8 bari -Temperatura gaze arse: 60 grd C necesare pentru a asigura condiții optime de locuit chiriașilor din Deva, Str. Zăvoi, Bl. 1-9.
