

Cazane pt. centrala termica cladire Anatomie

I.D.: 42895960

Data publicarii 28.05.19 Coduri CPV 45331000-6 44621220-7

Pretul estimativ: 129.664,00 RON - 129.664,00 RON

Descriere: Cazan din fonta (Al-Siliciu), cu funct. in condensatie, tip DE DIETRICH, model C 330-350 ECO DIEMATIC iSystem . Descriere: Cazan din fonta Al-Si, in condensatie Cazan cu arzator cu preamestec si functionare pe gaz, cu tablou de c-da livrat cu sonda de exterior. Dotat cu schimbator de caldura compact monobloc din aluminiu/ siliciu Include arzator pe gaz, cu preamestec, din inox cu supraf. mare de schimb si pierderi mici de sarcina, din fibre metalice, moduland de la 18%-100% ; echipat cu un atenuator de zgomot pe aspirarea aerului Echipat cu filtru de aer si exhaustor de gaze arse Putere termica: 350 kW pentru regim de functionare 50/30°C 327 kw pentru regim de functionare 80/60°C Adancime: 1862 mm Latime: 716 mm Inaltime: 1500 mm Pres de lucr: max 7 bar Racord cos de fum: D=250 mm Cazan prevazut cu posibilitate de funct in regim normal cu reductie DN250-200 mm montata pe evacuarea gazelor de ardere, respectiv la racordul cu canalul de fum (cu DN 200 mm) Termostat de securitate: 110 °C Termostat regl de la 30 la 90 °C Consum max de gaz: 35.2 mc/h Include: - tblou de automatiz - placa cascada - 1 buc - sonda cascada - 1 buc - cablu de legatura Tabloul de c-da va include un regulator integrat ce permite funcționarea automată a cazanului cu condesare funcție de temperatura exterioară si temperatura apei pe returul cazanului. Tabloul de automatizare va comanda si recirc apei calde menaj de cons - elemente de automatiz cascada+ acm, filtru aspiratie aer GS20 - Placa electronica SCU