

FIȘĂ TEHNICĂ

PRODUS: Cazan pe peleți, pentru încălzire centrală

MODEL: D30P

PRODUCĂTOR: ATMOS, Cehia

IMPORTATOR: S.C. Secpral Pro Instalații S.R.L., Cluj-Napoca, str. Vlad Țepeș nr. 2, tel. 0264-417068,
www.secpralpro.ro

Caracteristici tehnice	U.M.	Valoare
GENERALITĂȚI		
Puterea cazanului	kW	8,9 – 29,8
Combustibil recomandat		Peleți de calitate cu diametrul 6-8mm și putere calorică de 15-18 MJ/kg
Volumul camerei de ardere	dm ³	105
Clasa cazanului		3
Randamentul cazanului	%	>90
Putere electrică absorbită la pornire	W	510
Putere electrică absorbită în timpul funcționării	W	110
Consum mediu de combustibil (peleți) la putere nominală	Kg/h	8,6
Volumul minim recomandat al rezervorului de compensare	L	750
Destinație		- Sisteme de încălzire centrală cu circulație forțată
Agent termic		
Presiunea maximă de lucru	bar	2,5
Temperatura recomandată de lucru	°C	80 - 90
Temperatura minimă recomandată a apei din retur	°C	65
Caracteristici electrice		
Tensiune de alimentare	V/Hz	230/ 50
Clasa de protecție electrică		IP 20
Evacuarea gazelor de ardere		
Diametrul racordare coș (evacuare gaze arse)	mm	152
Tirajul necesar al coșului	Pa	21
Temperatura gazelor de ardere la putere nominală	°C	170
Dimensiuni de gabarit		
Înălțime/ Lățime/ Adâncime	mm	1405 x 606 x 670
Greutate cazan	kg	370

*- Cazanul trebuie echipat cu:

- Arzător peleți Atmos A45 cod: H0015
- Alimentator DRA50 1,7m/ DRA50 2,5m/ DRA80 4m/ DRA80 5m coduri: H0039/ H0037/ H0004/ H0005
- Rezervor de peleți 250/500/1000L coduri: H0204/H0201/H0047

Accesorii:

- Dispozitiv automat de înlăturare a cenușii cod: S0536
- Cenușar 68L cod: S0544