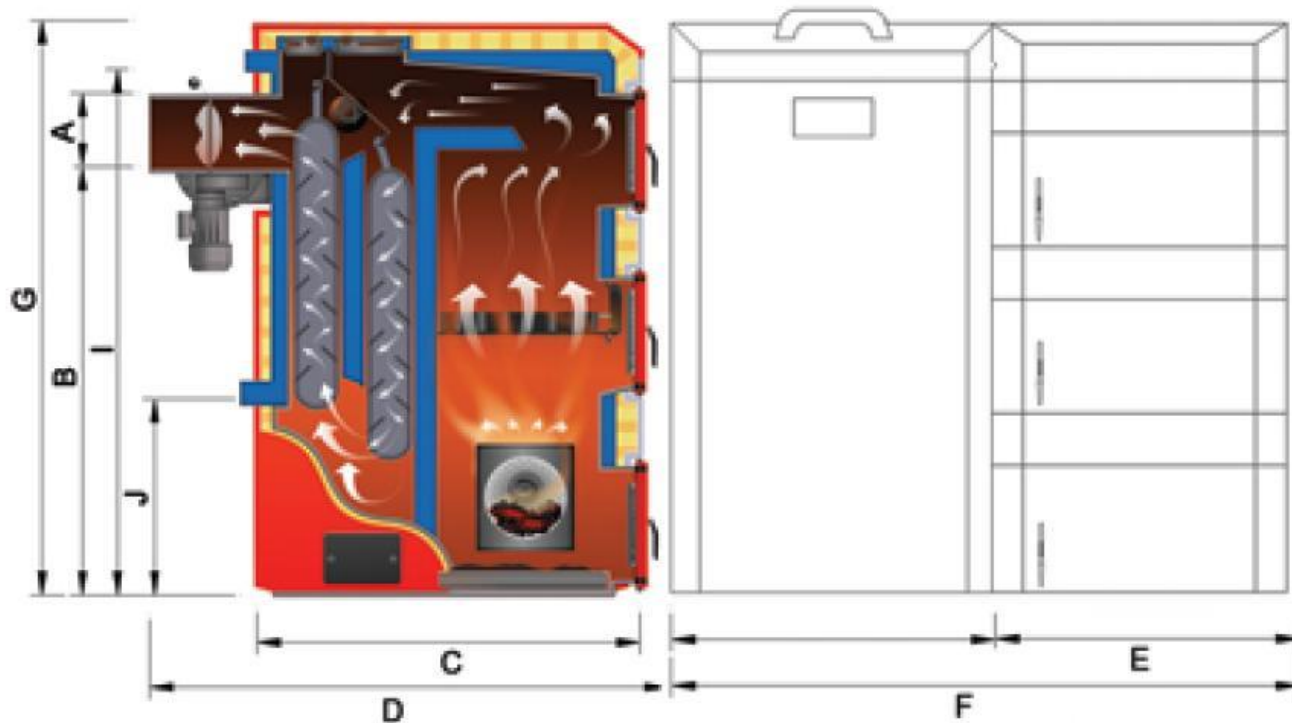


PELLMAX (200-300kW)



* a termék folyamatos fejlesztés alatt áll, ezért a méretek kis mértékben változhatnak

PELLMAX	Kémény átmérő	Kazán aljától a kéménycsonk aljáig	Előremenő csonk	Visszatérő csonk	Mélység		Szélesség	Szélesség a tárolóval	Magasság	Égéstér			Súly
					borítás	teljes				mélység	szélesség	magasság	
	A	B	I	J	C	D	E	F	G				
200	32 cm	150 cm	174 cm	54 cm	168 cm	180 cm	97 cm	200 cm	190 cm	75 cm	65 cm	95 cm	1700 kg
300	32 cm	170 cm	214 cm	54 cm	178 cm	190 cm	125 cm	225 cm	230 cm	100 cm	94 cm	70 cm	3000 kg

PELLMAX (200-300kW)	Egység	Kazán típusa	
		200	300
Hőcserélő felület	m ²	17,0	27,0
Nominális hőteljesítmény	kW	200	300
Hőhatásfok	%	89-92	89-92
Legnagyobb vízhőmérséklet	°C	95	95
Legnagyobb üzemi nyomás	MPa	0,2	0,2
Kémény huzatigénye	Pa	30	55
Kéménynyílás keresztmetszete	cm ²	625	900
Tüzelőanyag tartály térfogata	dm ³	770	770
Kazán víztömege	dm ³	720	780
Vízcsonkok mérete	col	2"	2,5"
Vízfeltöltő csonk mérete	col	3/4"	3/4"
Épület kifűthető területének megközelítőlegesen mérete	m ²	max 1600	max 3000
Kazán tápegysége	V/Hz	230/50	
Váltómű motor teljesítménye	W	180-250	
Ventilátor teljesítménye	W	140-180	
Szabályozó teljesítménye	W	4	
Tüzelőanyag	<p>Elsődleges: DIN+, EN+ minősítésű fapellet</p> <p>Kiegészítő: fa, faforgács stb. - a kiegészítő rostélyon eltűzelve.</p>		