

Típus/modell azonosító		KAZI-TOTYA B 18	KAZI-TOTYA B 23	KAZI-TOTYA B 28	KAZI-TOTYA B 33
Max teljesítmény (kW)		18	23	28	31
Névleges/mért hőteljesítmény (kW)		18	23	28	33
Energiahatékonysági osztály		A+	A+	A+	A+
Energiahatékonysági mutató		113.145	113.145	113.145	113.145
Alkalmazott harmonizált szabványok, rendeletek		EN 303-5:2012 EN12809:2001/A1: 2004/AC:2007 2014/68/EU (97/23/EC)	EN 303-5:2012 EN12809:2001/A1: 2004/AC:2007 2014/68/EU (97/23/EC)	EN 303-5:2012 EN12809:2001/A1: 2004/AC:2007 2014/68/EU (97/23/EC)	EN 303-5:2012 EN12809:2001/A1: 2004/AC:2007 2014/68/EU (97/23/EC)
Hatásfok tüzelőanyagtól függően (%)		83.1	83.1	83.1	83.1
Szezonális hatásfok (%)		80.1	80.1	80.1	80.1
Tüzelési mód		Kézi	Kézi	Kézi	Kézi
Kondenzációs kazán		Nem	Nem	Nem	Nem
Kapcsolt üzemi szilárdtüzelésű kazán		Nem	Nem	Nem	Nem
Kombinált kazán		Nem	Nem	Nem	Nem
Tüzelőanyag	Optimális tüzelőanyag	Nem fás biomassza <20%	Nem fás biomassza <20%	Nem fás biomassza <20%	Nem fás biomassza <20%
	További alkalmas tüzelőanyag	---	---	---	---
Tüzelő ajtó méret		200x200	300x200	300x300	300x300
Fűtővíz csatlakozás		6/4"	6/4"	2"	2"
Füstcső csatlakozás (mm)		130	130	130	150
Magasság (mm)		1040	1060	1107	1130
Szélesség szigetelve (mm)		380	460	460	490
Szélesség (mm)		335	415	415	450
Mélység (mm)		490	520	580	670
Tömeg (kg) (+ -5%)		140	168	188	224
Vízterfogat (l)		50	70	90	120
Max. üzemi nyomás (bar)		2	2	2	2
Max. üzemi hőmérséklet (°C)		90	90	90	90
Próbanyomás (bar)		4	4	4	4

Füstgáz hőmérséklet (°C)	261	261	261	261
Füstgáz tömegáram (g/s)	12.5	16.3	20.6	21
Huzatigény (mbar)	0.2	0.2	0.2	0.2
Tűztér szélesség (mm)	230	310	310	310
Tűztér magasság (mm)	460	465	470	470
Tűztér mélység (mm)	310	350	380	480
EN 303-5:2012 szerinti osztályba sorolás	Class 4	Class 4	Class 4	Class 4

TÁCIÓ

KAZI-TOTYA B	38	KAZI-TOTYA B	43	KAZI-TOTYA B	48	KAZI-TOTYA 2 B	Klasszik	KAZI-TOTYA 4 B	Klasszik
37		41		47		30		38	
38		43		48		29		38	
A+		A+		A+		A+		A+	
113.725		113.725		113.725		102.85		104.3	
EN 303-5:2012 EN12809:2001/A1: 2004/AC:2007 2014/68/EU (97/23/EC)		EN 303-5:2012 EN12809:2001/A1: 2004/AC:2007 2014/68/EU (97/23/EC)		EN 303-5:2012 EN12809:2001/A1: 2004/AC:2007 2014/68/EU (97/23/EC)		EN 303-5:2012 EN12809:2001/A1: 2004/AC:2007 2014/68/EU (97/23/EC)		EN 303-5:2012 EN12809:2001/A1: 2004/AC:2007 2014/68/EU (97/23/EC)	
83.5		83.5		83.5		76		77	
80.5		80.5		80.5		73		74	
Kézi		Kézi		Kézi		Kézi		Kézi	
Nem		Nem		Nem		Nem		Nem	
Nem		Nem		Nem		Nem		Nem	
Nem		Nem		Nem		Nem		Nem	
Nem fás biomassza <20%		Nem fás biomassza <20%		Nem fás biomassza <20%		Nem fás biomassza <20%		Nem fás biomassza <20%	
---		---		---		---		---	
300x300		300x300		300x300		300x200		300x200	
2"		2"		2"		2"		2"	
150		180		180		130		130	
1137		1167		1167		998		1005	
595		595		690		595		685	
550		550		645		540		640	
700		800		800		695		785	
260		303		345		200		240	
150		180		210		151		198	
2		2		2		1		1	
90		90		90		90		90	
4		4		4		1.5		1.5	

263	263	263	331	331
25.7	28.4	31.9	22	29.9
0.3	0.33	0.35	0.18	0.25
380	400	480	380	480
490	500	500	360	380
480	590	590	480	590
Class 4	Class 4	Class 4	Class 3	Class 3