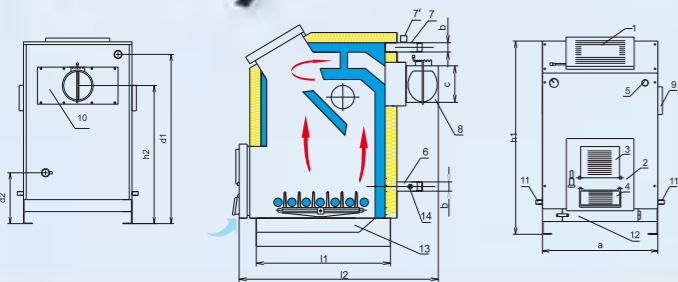


CE

CLASSIC

1. Άνω Θύρα
2. Κάτω Θύρα
3. Θύρα Κουστήρα
4. Καπάκι Οπίσθ. Δεστ. Ελκυσμού
5. Σύνδεσμος Ρυθμ. Ελκυσμού 3/4"
6. Σύνδεση Επιστροφής Νερού
7. Σύνδεση Παροχής Νερού
8. Έξοδος Καπνοδόχου
9. Οπή Καθαρισμού & Οπή για Κουστήρα Αερίου
10. Οπή Καθαρισμού Όπισθεν
11. Καθαριστής Στάχτης
12. Θυρίδα Δοχείου Στάχτης
13. Δοχείο Στάχτης
14. Σύνδεση Πλήρωσης και Εκκένωσης 1/2"



COLORATO

www.colorato.net

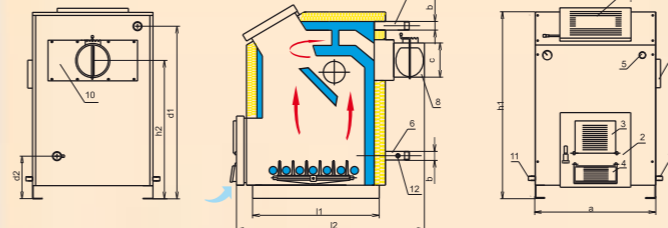
CE

SUPERECO

1. Άνω Θύρα
2. Κάτω Θύρα
3. Θύρα Κουστήρα
4. Καπάκι Οπίσθ. Δεστερεύοντος Ελκυσμού
5. Σύνδεσμος Ρυθμιστή Ελκυσμού 3/4"
6. Σύνδεση Επιστροφής Νερού
7. Σύνδεση Παροχής Νερού
8. Έξοδος Καπνοδόχου
9. Ρυθμιστής Ροής Κουσαερίων
10. Οπή Καθαρισμού από άνω
11. Οπή καθαρισμού από πλάγια
12. Καθαριστής Στάχτης
13. Απωθητής Στάχτης
14. Αφαιρούμενη σάρα
15. Θυρίδα Δοχείου Στάχτης
16. Δοχείο Στάχτης
17. Σύνδεση Πλήρωσης και Εκκένωσης 1/2"



5 ΧΡΟΝΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ



CE

DOMINANT

1. Άνω Θύρα
2. Κάτω Θύρα
3. Θύρα Κουστήρα
4. Καπάκι Οπίσθ. Δεστ. Ελκυσμού
5. Σύνδεσμος Ρυθμ. Ελκυσμού 3/4"
6. Σύνδεση Επιστροφής Νερού
7. Σύνδεση Παροχής Νερού
8. Έξοδος Καπνοδόχου
9. Οπή Καθαρισμού και Οπή για Κουστήρα Αερίου
10. Οπή Καθαρισμού Όπισθεν
11. Καθαριστής Στάχτης
12. Σύνδεση Πλήρωσης και Εκκένωσης 1/2"

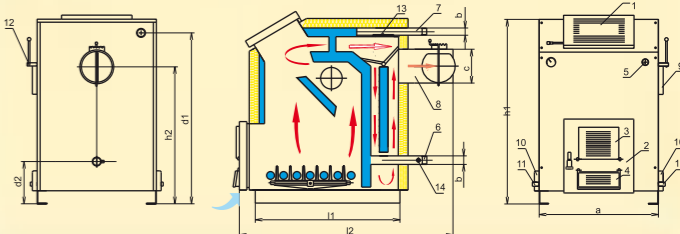


5 ΧΡΟΝΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ

CE

DOMINANT EXTRA

1. Άνω Θύρα
2. Κάτω Θύρα
3. Θύρα Κουστήρα
4. Καπάκι Οπίσθ. Δεστ. Ελκυσμού
5. Σύνδεσμος Ρυθμ. Ελκυσμού 3/4"
6. Σύνδεση Επιστροφής Νερού
7. Σύνδεση Παροχής Νερού
8. Έξοδος Καπνοδόχου
9. Οπή Καθαρισμού και Οπή για Κουστήρα Αερίου
10. Οπή Καθαρισμού
11. Καθαριστής Στάχτης
12. Ρυθμιστής Ροής Κουσαερίων
13. Οπή Καθαρισμού από άνω
14. Σύνδεση Πλήρωσης και Εκκένωσης 1/2"



* Αυτός ο τύπος λέβητα δεν φέρει εμπρόσθια σπείραγα

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	CLASSIC								ECONOMIC								SUPER ECO		
	ABC25	ABC30	ABC35	ABC40	ABC50	ABC60	ABC80	ABC100	ABC26*	ABC33	ABC40	ABC55	ABC65	ABC75	ABC100	ABC130	ABC26	ABC32	ABC40
Θερμ. Ισχύς (kW)	25	30	35	40	50	60	80	100	26	33	40	55	65	75	100	130	26	32	40
Χωρ. Νερού (Lt)	53	66	69	72	87	97	120	137	59	68	84	93	108	120	145	188	107	121	136
Βάρος (kg)	214	248	253	256	300	331	379	453	241	254	305	325	369	414	489	550	391	409	437
a (mm)	600	605	605	605	680	710	750	805	595	595	605	605	680	710	745	800	570	605	670
b (ίντσες)	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"	2"	2"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
c (mm)	ø160	ø160	ø160	ø160	ø180	ø180	ø180	ø200	ø160	ø160	ø160	ø180	ø180	ø180	ø200	ø200	ø180	ø180	ø180
d1 (mm)	985	1090	1120	1165	1175	1280	1425	1425	985	985	1110	1190	1220	1310	1455	1480	1155	1155	1155
d2 (mm)	340	340	340	345	350	370	390	390	350	350	365	390	390	390	395	400	440	440	440
l1 (mm)	570	655	655	655	690	690	761	845	690	690	780	818	828	881	885	985	1030	1030	1030
l2 (mm)	880	970	970	970	1010	1015	1040	1150	975	975	1055	1055	1095	1140	1140	1255	1265	1265	1265
h1 (mm)	1090	1190	1225	1270	1275	1380	1530	1530	1060	1060	1190	1275	1280	1380	1525	1545	1250	1250	1250
h2 (mm)	850	945	1005	1030	1030	1145	1280	1280	820	820	940	1005	1045	1110	1275	1290	930	930	930
Ελκυσμός Αέρα (Pa)	15	16	18	20	22	24	27	30	22	22	24	26	27	29	33	35	22	26	30

DOMINANT

ABC25	ABC30	ABC35	ABC40	ABC50	ABC60	ABC80	ABC100
25	30	35	40	50	60	80	100
53	66	69	72	87	97	120	137
196	229	235	237	279	309	341	408
600	605	605	605	680	710	750	805
1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2"
ø160	ø160	ø160	ø160	ø180	ø180	ø180	ø200
885	985	1025	1065	1070	1175	1320	1320
240	240	240	240	250	265	285	285
573	655	655	655	697	690	761	845
880	970	970	970	1010	1015	1040	1150
985	1090	1130	1170	1175	1280	1435	1435
755	860	890	930	940	1020	1165	1165
15	16	18	20	22	24	27	30

DOMINANT EXTRA

ABC26*	ABC33	ABC40	ABC55	ABC65	ABC75	ABC100	ABC130
26	33	40	55	65	75	100	130
59	68	84	93	108	120	145	188
228	240	287	292	342	385	460	520
595	595	605	605	680	710	745	800
1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"	2"	2"
ø160	ø160	ø160	ø180	ø180	ø180	ø200	ø200
895	895	1020	1085	1115	1205	1365	1375
255	255	270	285	290	290	305	315
690	690	780	818	828	881	885	985
975	975	1055	1055	1095	1140	1140	1255
960	960	1090	1175	1180	1280	1430	1445
735	735	850	905	935	1015	1175	1190
22	22	24	26	27	29	33	35

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Θερμ. Ισχύς (kW)	Θερμ. Ισχύς (kW)
Χωρ. Νερού (Lt)	Χωρ. Νερού (Lt)
Βάρος (kg)	Βάρος (kg)
a (mm)	a (mm)
b (ίντσες)	b (ίντσες)
c (mm)	c (mm)
d1 (mm)	d1 (mm)
d2 (mm)	d2 (mm)
l1 (mm)	l1 (mm)
l2 (mm)	l2 (mm)
h1 (mm)	h1 (mm)
h2 (mm)	h2 (mm)
Ελκυσμός Αέρα (Pa)	Ελκυσμός Αέρα (Pa)

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΧΡΩΜΑΤΩΝ ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ:

- Δίκτυο Νερού
- Ροή Κουσαερίων
- Θερμική Μόνωση

Οι αναφερόμενες τιμές ισχύος επιτυγχάνονται με χρήση ξηρού άνθρακα με ελάχιστη θερμική απόδοση Hd > 12500kJ/kg και μέγεθος μπρικέτας > 30 mm.

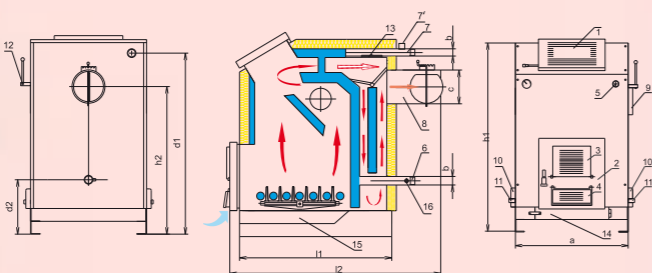
Αλλαγή του χρησιμοποιούμενου καυσίμου συνεπάγεται μεταβολή της ισχύος και του βαθμού απόδοσης.

ECONOMIC

CE

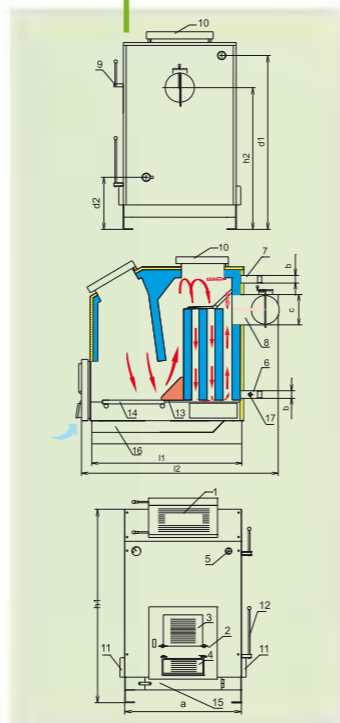


5 ΧΡΟΝΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ



1. Άνω Θύρα
2. Κάτω Θύρα
3. Θύρα Κουστήρα
4. Καπάκι Οπίσθ. Δεστ. Ελκυσμού
5. Σύνδεσμος Ρυθμ. Ελκυσμού 3/4"
6. Σύνδεση Επιστροφής Νερού
7. Σύνδεση Παροχής Νερού
8. Έξοδος Καπνοδόχου
9. Οπή Καθαρισμού και Οπή για Κουστήρα Αερίου
10. Οπή Καθαρισμού Όπισθεν
11. Καθαριστής Στάχτης
12. Ρυθμιστής Ροής Κουσαερίων
13. Οπή καθαρισμού από Άνω
14. Θυρίδα Δοχείου Στάχτης
15. Δοχείο Στάχτης
16. Σύνδεση Πλήρωσης και Εκκένωσης 1/2"

* Αυτός ο τύπος λέβητα δεν φέρει εμπρόσθια σπείραγα



ΚΑΥΣΤΗΡΕΣ PELLETT

ΑΠΟΘΗΚΕΣ-ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΓΙΑ ΚΑΥΣΤΗΡΑ PELLETT ΔΥΟ ΤΥΠΩΝ

1. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: Π800 x Υ1128 x Μ800 mm
 2. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: Π525 x Υ1395 x Μ650 mm
- ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ: 300 kg
ΒΑΡΟΣ: 35 kg



COLORATO

www.colorato.net

5 ΧΡΟΝΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ



ΠΡΟΣΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΛΕΒΗΤΕΣ ΞΥΛΟΥ COLORATO

DUO 35kW & 50kW

ΜΟΝΤΕΛΟ	DUO 35kW	DUO 50kW
ΙΣΧΥΣ ΚΑΥΣΤΗΡΑ (kW)	Min 5- Max 35	Min 15- Max 50
ΤΑΣΗ & ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΠΑΡΟΧΗΣ (V/Hz)	220-230/50	220-230/50
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΥΣΤΗΡΑ, ΠxYxM (mm)	325x305x508	325x305x620
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΛΟΓΟΣΩΛΗΝΑ (mm)	130x210	180x210
ΒΑΡΟΣ (kg)	23	29
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ PELLETT (kg/h)	Min 1- Max 7	Min 3- Max 10
ΙΣΧΥΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ (W)	550	700
ΙΣΧΥΣ ΜΟΤΕΡ ΚΟΧΛΙΑ (W)	180	180
ΙΣΧΥΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ ΚΑΥΣΤΗΡΑ (W)	48	92
ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ	4.5-5,2 kwh/kg	
ΜΗΚΟΣ	30 mm	
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	3 mm	
ΥΓΡΑΣΙΑ	6,6-8,0 %	
ΣΤΑΧΤΗ	0,2-1,0 %	
ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ	1,0 kg/dm ³	

ΟΙ ΚΑΥΣΤΗΡΕΣ DUO 35 & 50kW ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΜΕ ΚΑΥΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ PELLETT ΑΠΟ ΞΥΛΟ ΜΕ ΤΑ ΕΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (ΟΤΙΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΟ ΥΛΙΚΟ PELLETT ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΑΚΥΡΩΝΕΙ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ ΤΟΥ ΚΑΥΣΤΗΡΑ)