

|   |   |  |
|---|---|--|
| 1 | Τύπος προϊόντος   | Σόμπα  |
| 2 | Όνομασία προϊόντος  | APOLLO AIR   |
|   | Σεριακός αριθμός  | Βλέπε πινακίδα EN  |
| 3 | Προβλεπόμενη χρήση προϊόντος  | Θέρμανση εσωτερικού χώρου  |
|   | Καύσιμη ύλη   | Στερεά καύσιμα   |
| 4 | Όνομασία κατασκευαστή   | ARTE - ΑΣΣΟΣ ΚΑΡΝΟΥΤΣΟΣ Γ. & ΣΙΑ Ο.Ε.                                  |
|   | Διεύθυνση κατασκευαστή  | Προέκταση Στρ. Μακρυγιάννη, Εύοσμος<br>Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, Τ.Κ: 56410 |
| 5 | Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος   | -  |
|   | Διεύθυνση εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου   | -  |
| 6 | <b>AVCP</b><br>Σύστημα (-τα) της αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της επίδοσης (AVCP) του προϊόντος, όπως ορίζεται στο CPR, παράρτημα V | <b>System 4</b>  |
| 7 | Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή   | EN 13 229: 2001/A2: 2004/AC: 2007                                      |

|                           |  |                            |
|---------------------------|--|----------------------------|
| 8                         | <b>Δηλωθείσα επίδοση</b>                       |                            |
|                           | Βασικά χαρακτηριστικά                          | επίδοση                    |
|                           | Αντίδραση στη φωτιά                            | -                          |
|                           | Ελάχιστη απόσταση από εύφλεκτα υλικά           |                            |
|                           | Οπισθεν:                                       | 25 cm                      |
|                           | Πλευρές:                                       | 25 cm                      |
|                           | Εμπρός:  | 80 cm                      |
|                           | Δάπεδο:  | Βλέπε οδηγίες εγκατάστασης |
|                           | Κίνδυνος πτώσης καύσιμου υλικού εκτός συσκευής | Εγκρίθηκε                  |
|                           | Εκπομπές προϊόντων καύσης                      |                            |
|                           | CO:  | 0.232 %                    |
|                           | Σωματίδια:                                     | -                          |
|                           | OGC:   | -                          |
|                           | NOx:   | -                          |
|                           | Ροή μάζας καυσαερίων:                          | -                          |
|                           | Θερμοκρασία καυσαερίων:                        | 279° C                     |
|                           | Θερμοκρασία επιφάνειας                         | Εγκρίθηκε                  |
|                           | Ασφάλεια από ηλεκτρισμό                        | Εγκρίθηκε                  |
|                           | Δυνατότητα καθαρισμού                          | Εγκρίθηκε                  |
|                           | Μέγιστη πίεση λειτουργίας νερού                | -                          |
|                           | Μηχανική αντοχή (φέρουσα καπνοδόχο)            | Εγκρίθηκε                  |
|                           | Θερμική απόδοση                                |                            |
|                           | Συνολική θερμική απόδοση:                      | 10.59 kW                   |
| Θερμική απόδοση στο χώρο: | 10.59 kW                                       |                            |
| Θερμική απόδοση στο νερό: | -  |                            |
| Ενεργειακή απόδοση        | 77.12 %  |                            |

**Δήλωση:**

Η επίδοση του προϊόντος που ορίζεται στα σημεία 1 και 2, είναι σύμφωνη με τη δηλωθείσα επίδοση στο σημείο 8. Αυτή η δήλωση επίδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που καθορίζεται στο σημείο 4.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Θεσσαλονίκη, 21/08/2015

Γεώργιος

