

ΚΥΚΛΟΘΕΡΜΙΚΟΣ
ΞΥΛΟΦΟΥΡΝΟΣ
BASE



“ χαρίστε
μοναδικές στιγμές
σε εσάς και
την παρέα σας ”

ΤΟ ΝΕΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΗΣΙΜΑΤΟΣ ΤΗΣ
STARFIRE

BASE

ΚΥΚΛΟΘΕΡΜΙΚΟΣ ΞΥΛΟΦΟΥΡΝΟΣ

- Εξωτερικές διαστάσεις (cm) : 55x50x70h
- Εσωτερική διάσταση φούρνου (cm): 44x45x30h
- Σταθερό μοντέλο



FORNO BASE STARFIRE

Μεταλλικός ξυλόφουρνος BASE STARFIRE με πρωτοποριακό σχεδιασμό και στιβαρή κατασκευή. Ο κυκλοθερμικός ξυλόφουρνος διαθέτει δύο ανεξάρτητους θαλάμους. Έναν θάλαμο καύσης των ξύλων στο κάτω μέρος και έναν θάλαμο ψησίματος δύο θέσεων στο επάνω. Μοντέλο που μπορεί να επενδυθεί περιμετρικά.

Λειτουργεί με ξύλα των οποίων η φωτιά θερμαίνει το δάπεδο και περιμετρικά των θαλάμων του φούρνου, καθώς τα καυσαέρια διοχετεύονται κυκλικά προς την έξοδο της καμινάδας στο άνω μέρος.

Ο θάλαμος καύσης είναι επενδεδυμένος με πυρότουβλα στο δάπεδο αλλά και περιμετρικά. Διαθέτει πόρτα με μεντεσέδες η οποία ανοίγει στο πλάι για την τροφοδοσία των ξύλων, ρακόρ εισαγωγής αέρα για απόλυτο έλεγχο της έντασης της φωτιάς και κρύο χερούλι για να ασφαλίσει την πόρτα.

Ο θάλαμος ψησίματος στο άνω μέρος διαθέτει πόρτα με μεντεσέδες η οποία ανοίγει στο πλάι. Έχει κεραμικό τζάμι επιθεώρησης, θερμόμετρο για έλεγχο της εσωτερικής θερμοκρασίας του φούρνου και κρύο χερούλι που ασφαλίσει την πόρτα. Εσωτερικά διαθέτει δύο θέσεις ψησίματος για ταυτόχρονο μαγείρεμα διαφορετικών φαγητών. Ο πάτος είναι επενδεδυμένος με πυρότουβλο. Με εσωτερικές διαστάσεις 44x45x30h (cm) μπορεί να χωρέσει έως και δυο ταψιά φούρνου και είναι κατάλληλος για ψήσιμο όλων των αγαπημένων σας συνταγών.

Διοχετεύοντας ξύλα στο θάλαμο καύσης μπορούμε να αυξομειώσουμε την θερμοκρασία του φούρνου ή να την κρατήσουμε σταθερή καθώς με το θερμόμετρο που διαθέτει γνωρίζουμε ανά πάσα στιγμή την εσωτερική θερμοκρασία του θαλάμου.

Χωρίς ρεύμα και με λίγα ξύλα μπορεί να χαρίσει μοναδικές στιγμές σε εσάς και τους φίλους σας.

Στον κυκλοθερμικό ξυλόφουρνο η STARFIRE έχει ενσωματώσει όλη την εμπειρία που έχει αποκομίσει στα 45 χρόνια λειτουργίας της στα προϊόντα κήπου.



ΤΟ ΝΕΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΗΣΙΜΑΤΟΣ ΤΗΣ
STARFIRE

