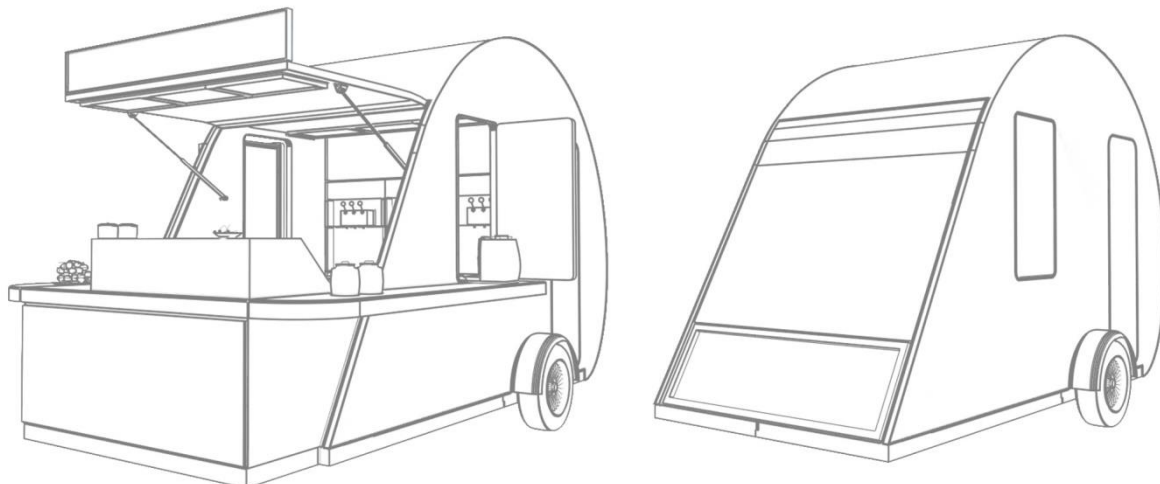


CAHEEBA



Static **Eco-Canteen** Technical Specs

2017



Περιγραφή

Διαθέτει χαρακτηριστική μορφή με ελληνικά ή μεσογειακά στοιχεία. Τα τεχνικά χαρακτηριστικά της είναι παρεμφερή με την green canteen. Περιλαμβάνει μεγαλύτερους χώρους για σταθερό πάγκο-ψυγείο και χώρους παρασκευής/αποθήκευσης προϊόντων. Δεν είναι τόσο ευέλικτη όσο η green canteen, λόγω του βάρους και του μεγέθους της και προορίζεται για εποχιακή ή μονιμότερη εγκατάσταση σε εσωτερικούς ή εξωτερικούς χώρους.

Η Static Eco Canteen κατασκευάζεται από πάνελ με ξύλινο πλαίσιο και μόνωση από πλάκες πολυστερενίου και πετροβάμβακα πάχους 3-4εκ., το οποίο επενδύεται εξωτερικά και εσωτερικά από GRP. Το σασί αποτελείται από στρατζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα και τα ανοίγματα καλύπτονται με κουφώματα αλουμινίου. Μπορεί να φέρει εύκαμπτα Φ/Β στοιχεία ισχύος 250W με τις απαραίτητες ηλεκτρικές διατάξεις για την παραγωγή ηλεκτρικού ρεύματος, ενώ σε εξωτερικούς χώρους συνδυάζεται και με μικρή ανεμογεννήτρια. Διαθέτει όλες τις απαραίτητες πιστοποιήσεις ρυμούλκησης για την Ελλάδα και την Ε.Ε., όπως και το μηχανικό και μηχανολογικό εξοπλισμό που απαιτείται για να λειτουργήσει ως καντίνα, ή ως σημείο πώλησης/προβολής ποικιλίας προϊόντων υγειονομικού ενδιαφέροντος με μεγαλύτερες δυνατότητες μεταφοράς βάρους από προϊόντα και εξοπλισμό.

Υπάρχει δυνατότητα εσωτερικής διαρρύθμισης a la carte και αντιπροσωπεύει την ολοκληρωμένη λύση για την εταιρία και τον επαγγελματία που επιδιώκουν να προβάλλουν το ελληνικό/μεσογειακό και οικολογικό προφίλ στα προϊόντα τους.

Αξιολόγηση Ιδιοτήτων Caheeba



Περιβαλλοντικό Αποτύπωμα 20%: Ενέργεια 20%, Εγκατάσταση 100%, Επεξεργασία Αποβλήτων 0%



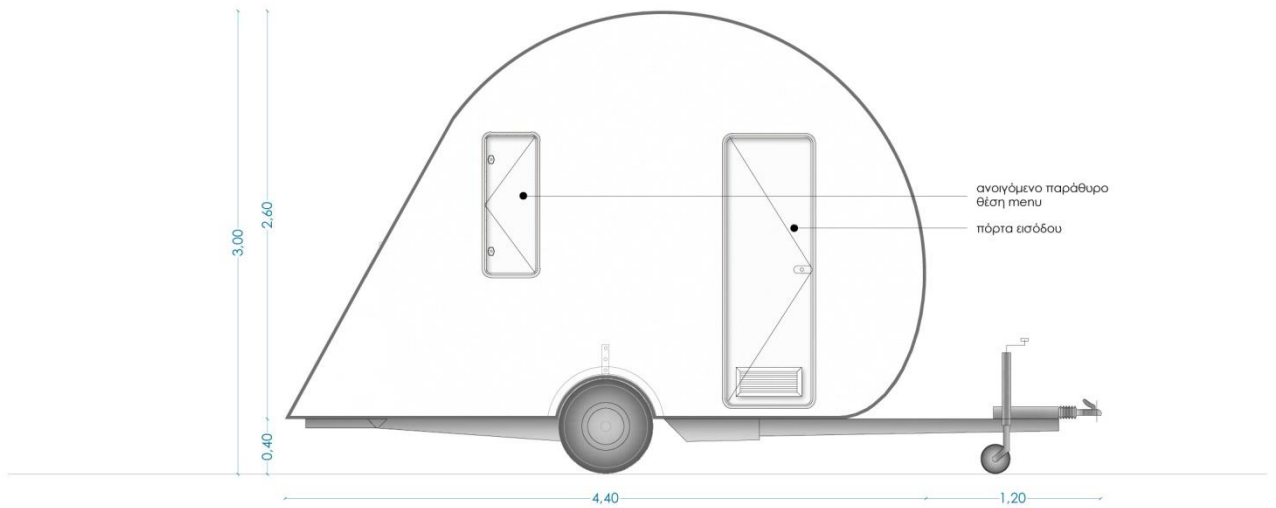
Αυτονομία 10%: Ενεργειακή 20%, ύδρευση 0%, αποχέτευση 0%



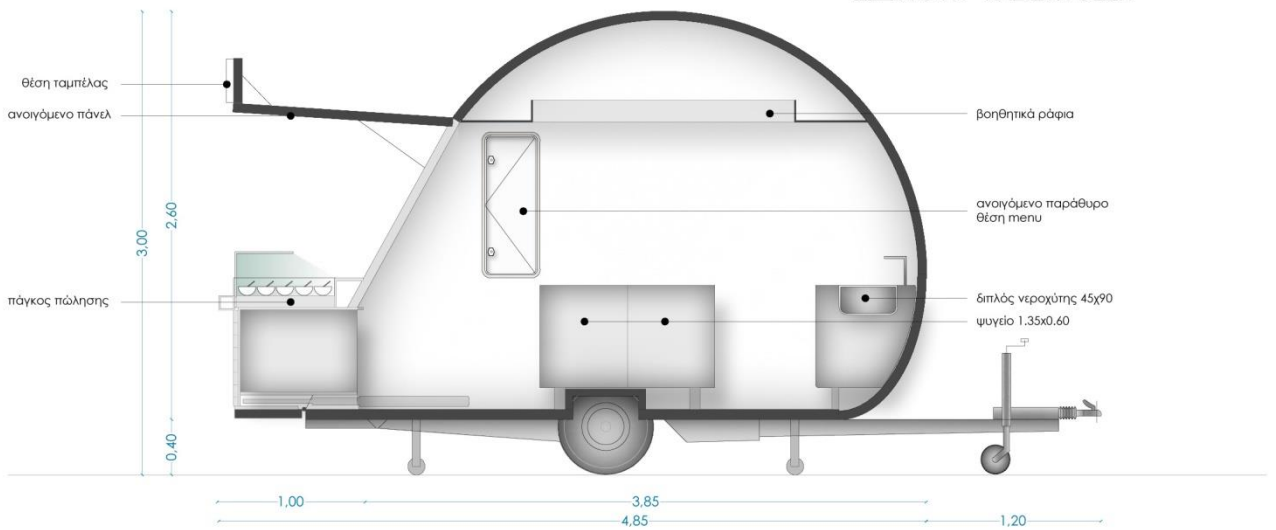
Φορητότητα 90%: Συρόμενο με μεγάλο αυτοκίνητο



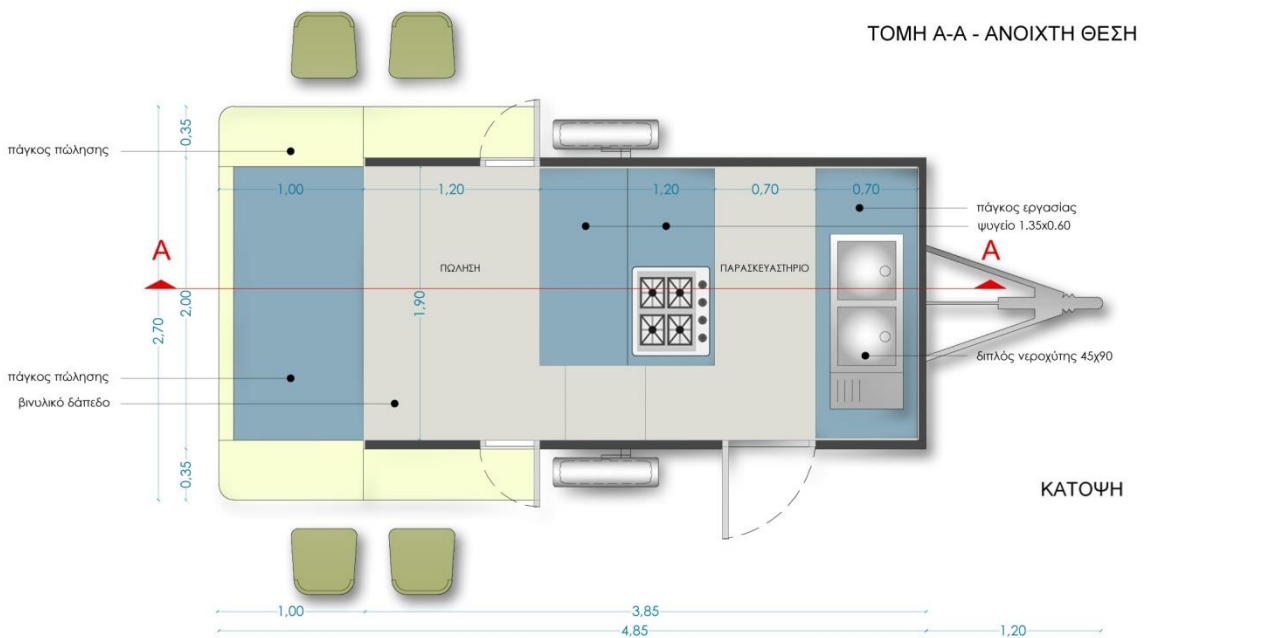
Χρόνος Τοποθέτησης 100%: καμία προετοιμασία χώρου, οριζοντιοποίηση με ποδαρικά



ΔΕΞΙΑ ΟΨΗ - ΚΛΕΙΣΤΗ ΘΕΣΗ



ΤΟΜΗ Α-Α - ΑΝΟΙΧΤΗ ΘΕΣΗ



ΚΑΤΟΨΗ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ		Static Eco-Canteen
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΧΩΡΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	Επίπεδο έδαφος
	ΧΡΟΝΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	15 λεπτά
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΗΚΟΣ	4,85 μ. ανοιχτή / 4,40 μ. κλειστή
	ΠΛΑΤΟΣ	2,00-2,50μ.
	ΥΨΟΣ ΑΠΟ ΕΔΑΦΟΣ	0,30- 0,50μ.
	ΥΨΟΣ ΚΕΛΥΦΟΥΣ	2,40-2,60μ.
	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΚΑΛΥΨΗΣ	9,70-12,13 μ ² ανοιχτή / 7,70-9,63 μ ² κλειστή
	ΩΦΕΛΙΜΟΣ ΧΩΡΟΣ	10,00-12,00 μ ² ανοιχτή
ΧΩΡΟΔΙΚΤΥΩΜΑ	ΣΧΑΡΑ ΒΑΣΗΣ	Μεταλλικός γαλβανισμένος σκελετός
	ΚΕΛΥΦΟΣ	Μεταλλικοί και ξύλινοι δοκοί διαφόρων διατομών
ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΑ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ	GRP ή αλουμίνιο
	ΜΟΝΩΣΗ	Πολυστυρένιο / Πετροβάμβακας 3-4 εκ.
	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ	GRP
ΔΑΠΕΔΟ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	Λαμαρίνα αλουμινίου 1χιλ.
	ΜΟΝΩΣΗ	Πετροβάμβακας 4 εκ. / Πλαστικοποίηση
	ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ	Κόντρα πλακέ 15χιλ. με βινυλικό δάπεδο
ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ	Αλουμινίου λευκού χρώματος
	ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ	-
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΘΕΡΜΟΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ U value	ΠΛΕΥΡΙΚΟΙ ΤΟΙΧΟΙ	-
	ΟΡΟΦΗ	-
	ΔΑΠΕΔΟ	-
	ΑΝΟΙΓΜΑΤΑ	-
	ΚΤΙΡΙΟ (U total)	-
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ		Static Eco-Canteen
ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	ΠΑΡΑΓΩΓΗ	Thin film Φ/B 250W/Ανεμογεννήτρια (προαιρετικά)
	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	Μπαταρίες (προαιρετικά)
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ	Εξωτερική παροχή/Πλήρες δίκτυο/Πίνακας
ΥΓΡΑΕΡΙΟ	ΣΥΣΤΗΜΑ	Πλήρες δίκτυο με 2 παροχές και ανίχνευση διαρροής
	ΠΑΡΟΧΗ	2 φυάλες υγραερίου
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ	-
	ΤΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	-
ΝΕΡΟ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΓΩΓΗ	-
	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	ΝΑΙ
	ΔΙΚΤΥΟ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ	ΝΑΙ
ΖΝΧ	ΠΑΡΑΓΩΓΗ	Ταχυθερμοσίφωνας
	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	ΝΑΙ
	ΔΙΚΤΥΟ ΖΝΧ	ΝΑΙ
ΥΓΡΑ ΛΥΜΑΤΑ	ΓΚΡΙ	Δε διαχωρίζονται
	ΜΑΥΡΑ	Δε διαχωρίζονται
	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	ΝΑΙ
	ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	ΝΑΙ
ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΡΕΥΜΑ	10%
	ΝΕΡΟ ΧΡΗΣΗΣ	ΝΑΙ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΚΟΥζίΝΑ	Κατ' επιλογή
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	Κατ' επιλογή
	ΜΠΑΝΙΟ	-
	ΥΠΝΟΔΩΜΑΤΙΟ	-
	ΠΡΙΖΟΔΙΑΚΟΠΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	ΝΑΙ
	ΦΩΤΙΣΜΟΣ	Πλήρης / φωτιστικά LED