

SEECONTAINER 60

STREETFOOD



FAHRZEUG-ID: L023

Baujahr: 2020

Zustand: neu gebraucht

Erstzulassung: --

KAUFPREIS: 69.000,- €
ab Werk, zzgl. MwSt.

BESCHREIBUNG

Seecontainer 60 (20 Fuss), Decke und Wände isoliert · Ausgabeklappe mit Öffnungsposition 90° und 160° · Eingangstür · Seecontainertüren · Lackierung RAL 7024 Graphitgrau · Ausbau Edelstahl · LED-Beleuchtung · Ablagebord unter der Decke · Aluminium-Barbrett

AUSSTATTUNG

Kochen & Zubereiten

- 2 Schnellbratplatten, je 400 x 400 mm und Beleuchtung
- Elektro-Doppelfritteuse, 2 x 12 Liter
- Elektro-Frittenwanne mit Oberhitze
- Pommesschublade
- Thekenaufsatzhaube mit Abluftmotor
- Elektro-Grill für 2 x 3 Hähnchen
- Elektro-Baimarie, GN 1/1
- Auftisch-Belegestation, 3 x GN 1/3
- Brötchenbackofen

Kühlung

- Hochkühlschrank mit Glastür, 381 Liter
- Kühltruhe, 209 Liter Inhalt
- 2 Unterbaukühlschränke, 142 Liter Inhalt
- Kühltsch, B 635/T 700/H 850 mm

Wasser

- Doppelspüle mit Hygiene-Dispensern
- Warmwasserboiler
- Frostwächter
- Geschirrspülmaschine

Sonstiges

- Menübord mit 3 LED-Leuchtkästen
- (Folienbestückung, Format DIN A2)
- Fettabscheider
- EasyClean Fußbodensystem


TECHNISCHE DATEN

Abmessungen

Länge: 6.058 mm
 Breite: 2.438 mm
 Breite offen: 3.638 mm
 Höhe: 2.591 mm

Versorgung

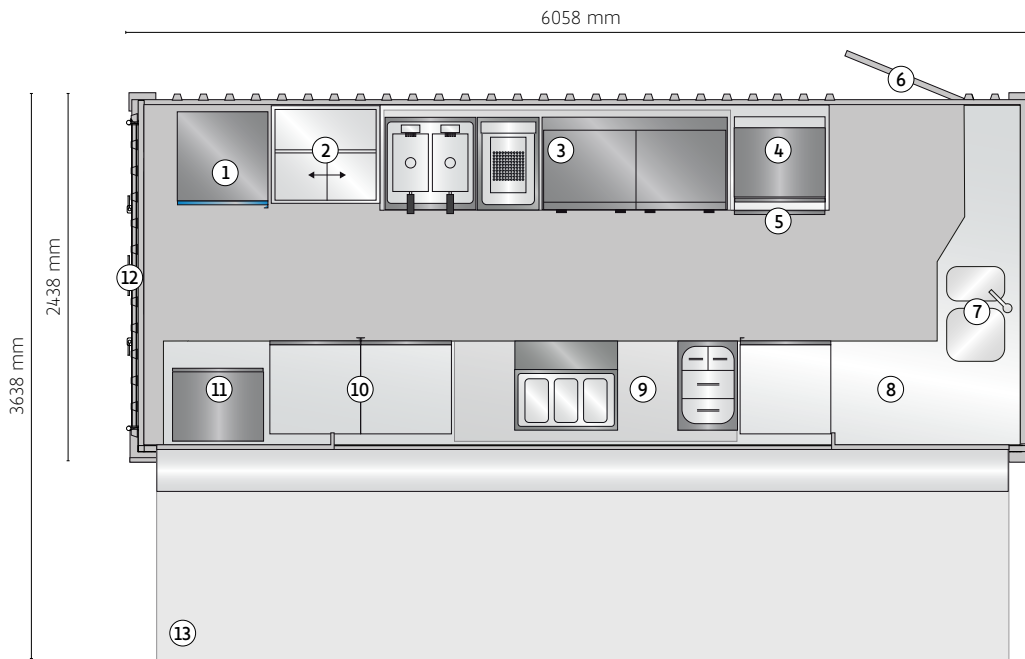
Wasser Festwasser & Tanksystem
 Elektro 400 V / 2 x 32 A

Zeitraum	Mietpreis	Endreinigung	Kaution	Ansprechpartner Miete
Pro Woche	-	-	-	 Herr Frank Martin T: 06471/50888-4134 E: frank.martin@roka-werk.de Weitere Mietfahrzeuge hier ...
Pro Monat	-	-	-	
Ab 6 Monaten	4.300,- € (pro Monat)	950,- € (einmalige Pauschale)	3.500,- €	



SEECONTAINER 60

STREETFOOD



- 1 Hochkühlschrank mit Glastür
- 2 Kühltruhe
- 3 Einstellwanne für Geräte, bestückt mit Frittenwanne, Doppelfritteuse und Schnellbratplatten
- 4 Brötchenbackofen
- 5 Kühltablett
- 6 Eingangstür
- 7 Doppelspüle
- 8 Spülmaschine
- 9 Einstellwanne für Geräte, bestückt mit Belegstation und Bain-Marie
- 10 Unterbaukühlschränke
- 11 Hähnchengrill
- 12 Containertüren
- 13 Verkaufsklappe in 90° Position

