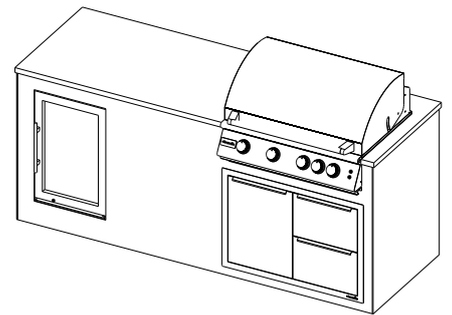
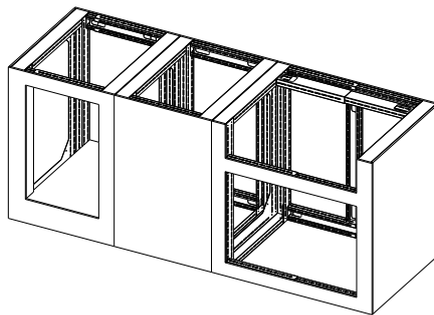
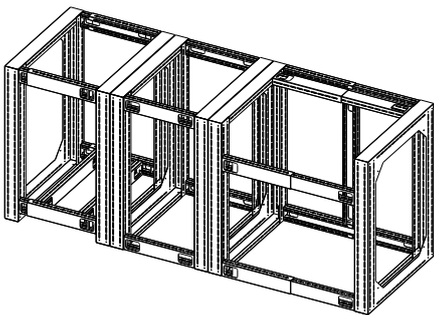


CUSTOM

Arbeitsplattenplaner



STEP BY STEP

Hinweis:

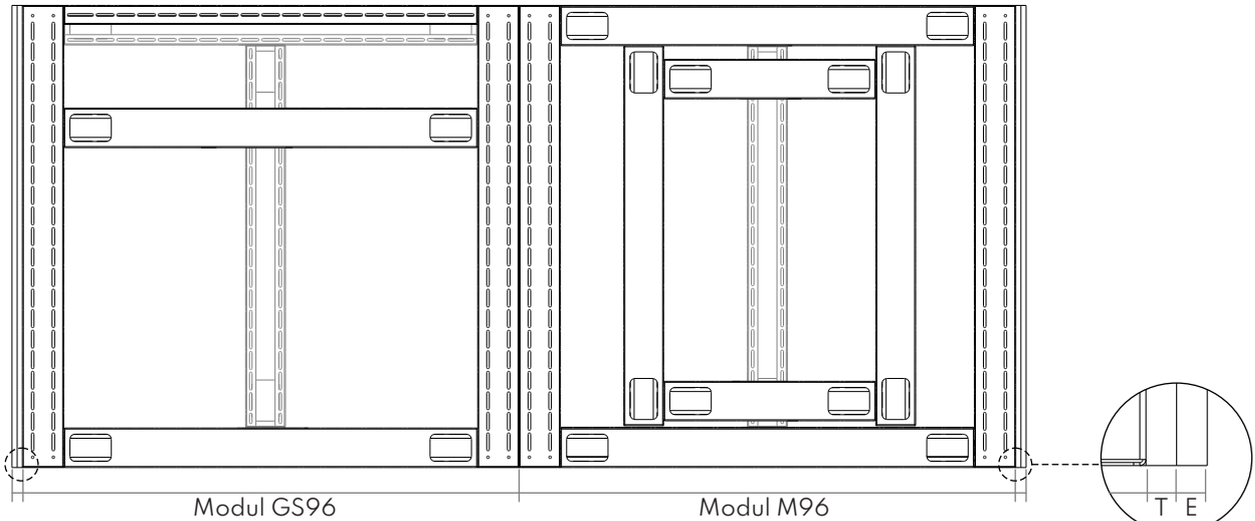
Die Arbeitsplattengröße hängt von der Zusammensetzung Ihrer Customküche ab. Um dir die Arbeitsplattenplanung etwas zu erleichtern, zeigen wir die Planung anhand einer Beispielküchenzeile. Es handelt sich hierbei lediglich um einen groben Leitfaden, wir übernehmen keine Haftung für Fehlplanungen.

1

Notiere dir die Zusammensetzung deiner Customküche.

Folgende Bauteile können Einfluss auf die Breite deiner Customküche haben:
Trägerplatten (T), individuelle Endbeschichtung (E), Module

Beispiel (Front Ansicht):



2

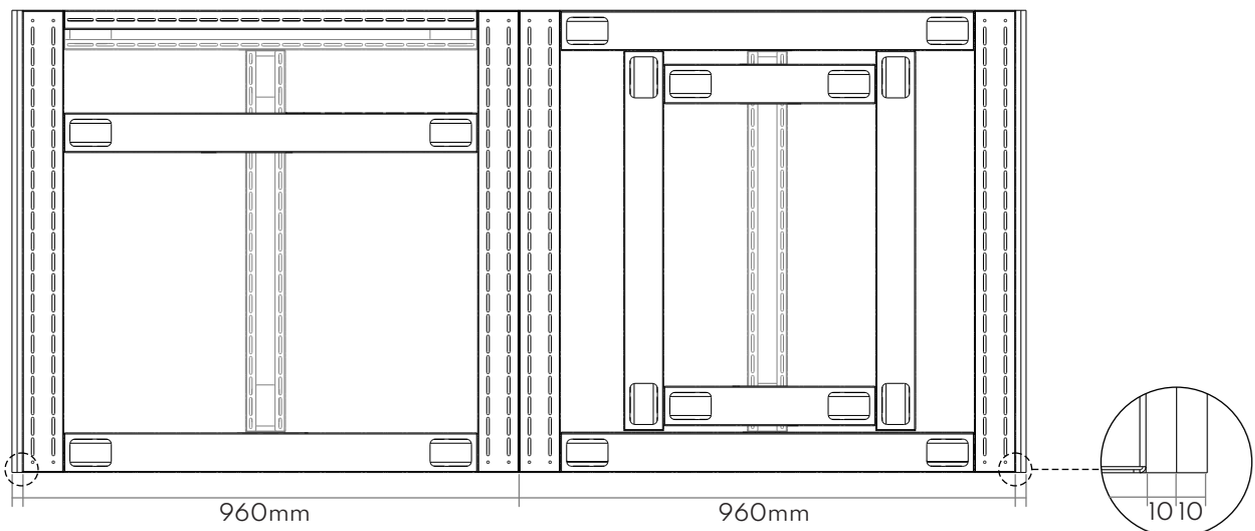
Berechne die Basisbreite deiner Customküche.

Trägerplatten = 10mm

Individuelle Endbeschichtung = individuell, hier 10mm

Module = Lässt sich an der Artikelnummer erkennen, z.B. M57 = 570mm

Beispiel (Front Ansicht):



Basisbreite:

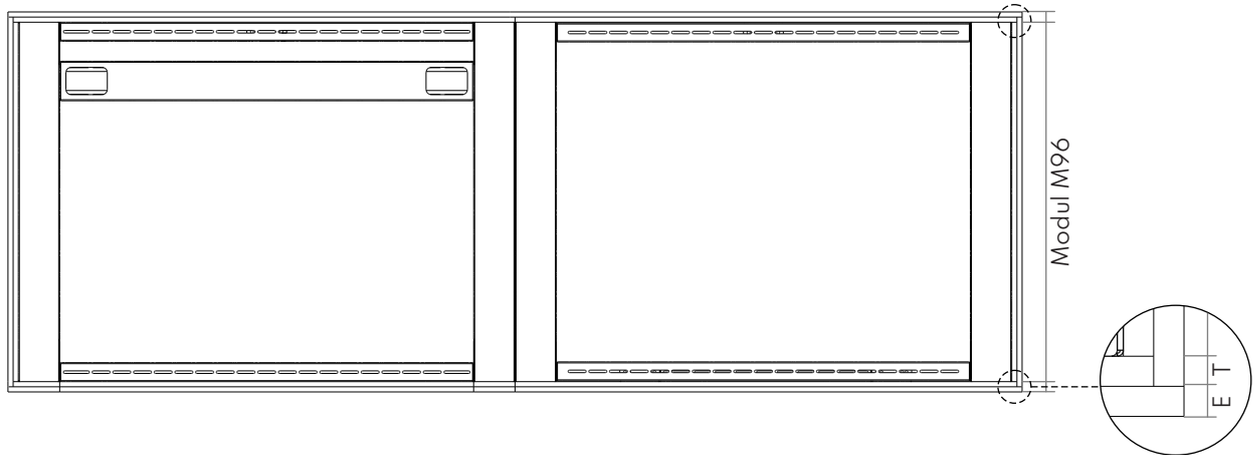
$10\text{mm} + 10\text{mm} + 960\text{mm} + 960\text{mm} + 10\text{mm} + 10\text{mm} = 1960\text{mm}$

3

Notieren dir die Zusammensetzung deiner Customküche.

Folgende Bauteile können Einfluss auf die Tiefe deiner Customküche haben:
Trägerplatten (T), individuelle Endbeschichtung (E), Module

Beispiel (Draufsicht):



4

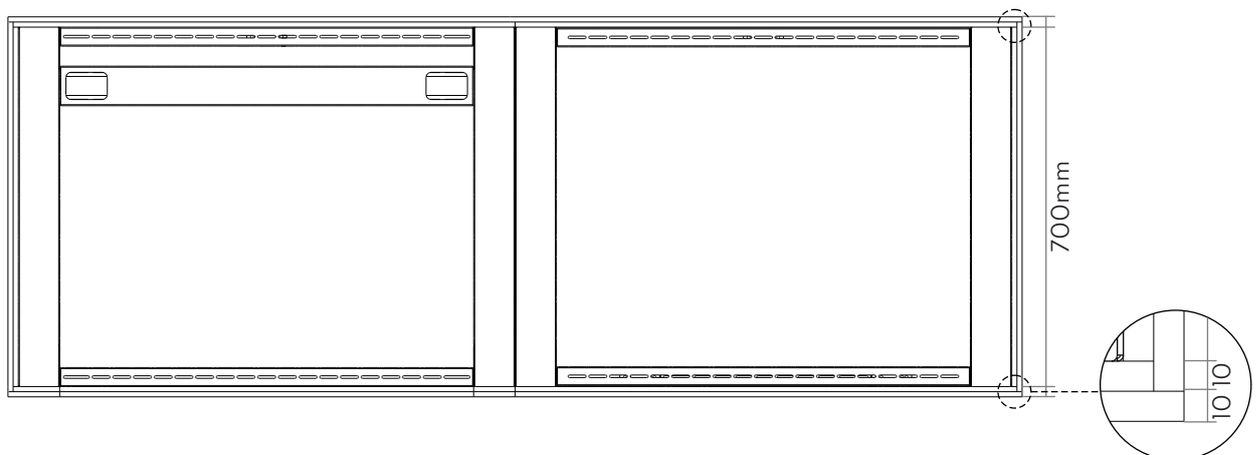
Berechne die Basistiefe deiner Customküche und anschließend die Basisgröße.

Trägerplatten = 10mm

Individuelle Endbeschichtung = individuell, hier 10mm

Module = 700mm

Beispiel (Draufsicht):



Basistiefe: $10\text{mm} + 10\text{mm} + 700\text{mm} + 10\text{mm} + 10\text{mm} = 740\text{mm}$

Basisgröße: (Basisbreite x Basistiefe)

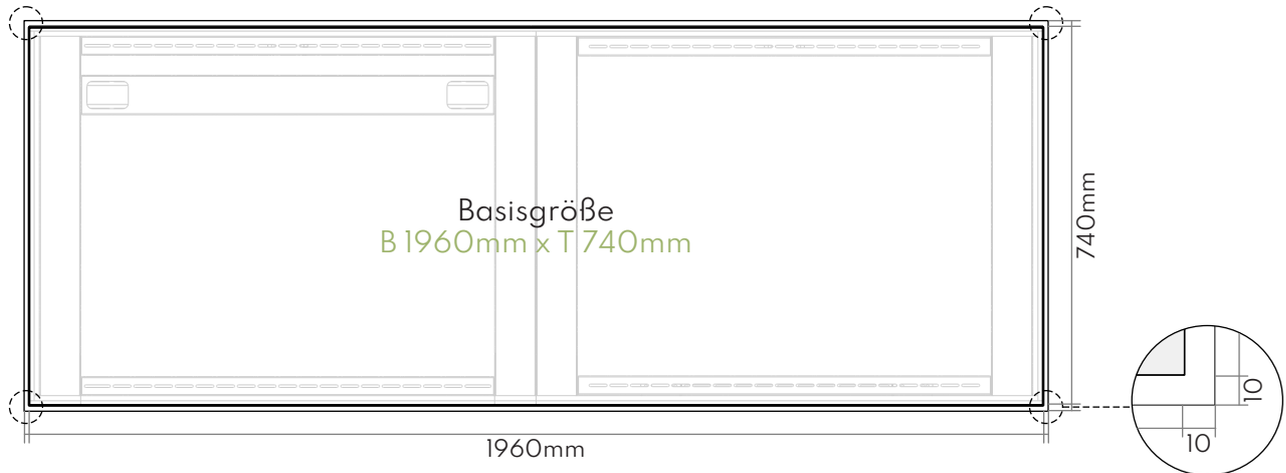
Basisgröße: $1960\text{mm} \times 740\text{mm}$

5

Entscheide dich für einen Plattenüberstand.

Definiere den Überstand für die Frontseite, Rückseite, linke und rechte Seite.
Berechne anschließend die Gesamtgröße (Gesamtbreite x Gesamttiefe)

Beispiel (Draufsicht):



Gesamtbreite: Basisbreite + Linke Seite + Rechte Seite
 $1960\text{mm} + 10\text{mm} + 10\text{mm} = 1980\text{mm}$

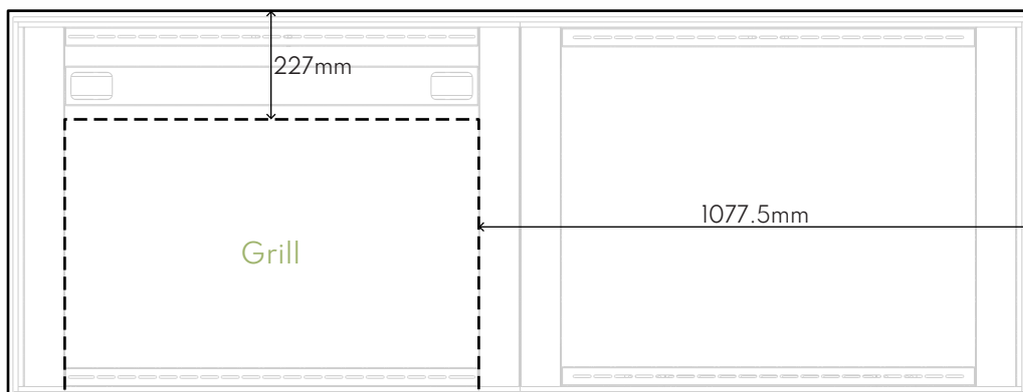
Gesamttiefe: Basistiefe + Rückseite + Frontseite
 $740\text{mm} + 10\text{mm} + 10\text{mm} = 760\text{mm}$

6

Notiere dir die Ausschnittmaße der gewählten Produkte.

Diese findest du auf der Website des Herstellers oder in der Produkthanleitung.
Definiere anschließend die Position der Produkte.

Beispiel (Draufsicht):



Vivandio Fyre X Grill: B 785 mm x T 523mm (Bedienfeld B 835mm x T 10mm)

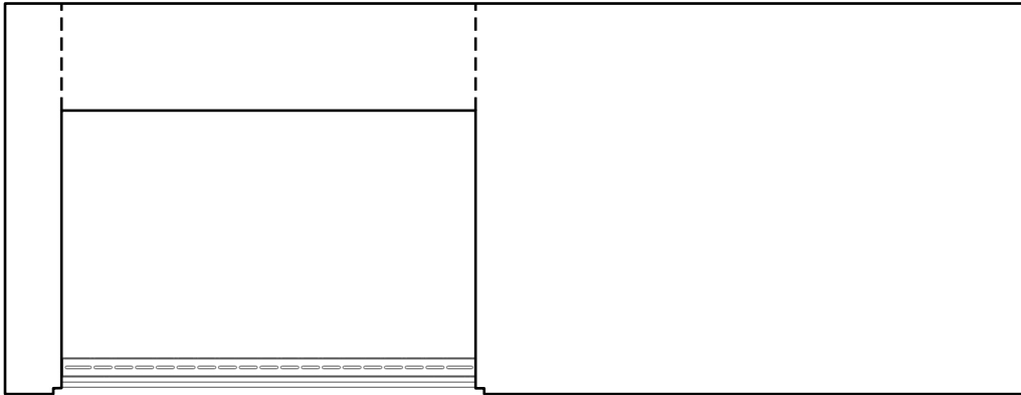
7

Entscheide dich für ein Material, Arbeitsplattendicke und Teilung.

Informier dich, welches Material für deine Outdoorküche geeignet ist.

Es ist sinnvoll eine Unterteilung der Arbeitsplatte zu planen, besonders bei Arbeitsplatten, die der Hitze von Einbauprodukten (z.B. Grill) ausgesetzt sind. Ansonsten kann die Arbeitsplatte durch die Hitze zerspringen/reißen!

Beispiel (Draufsicht):



Material: Granit

Dicke: 20mm

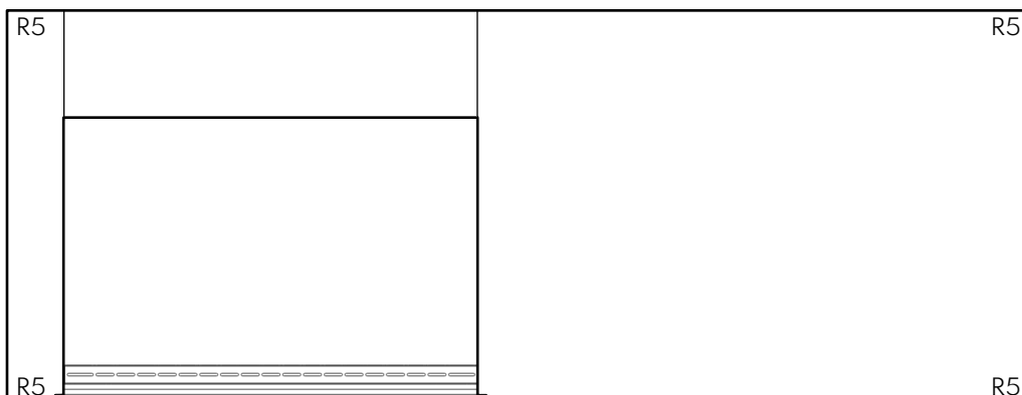
Teilung: 3 Arbeitsplatten

8

Definiere den Eckradius, Kantenschliff und Abtropfkanten.

Informier dich bei einem Fachplaner, dieser kann dir durch sein Fachwissen Empfehlungen geben.

Beispiel (Draufsicht):



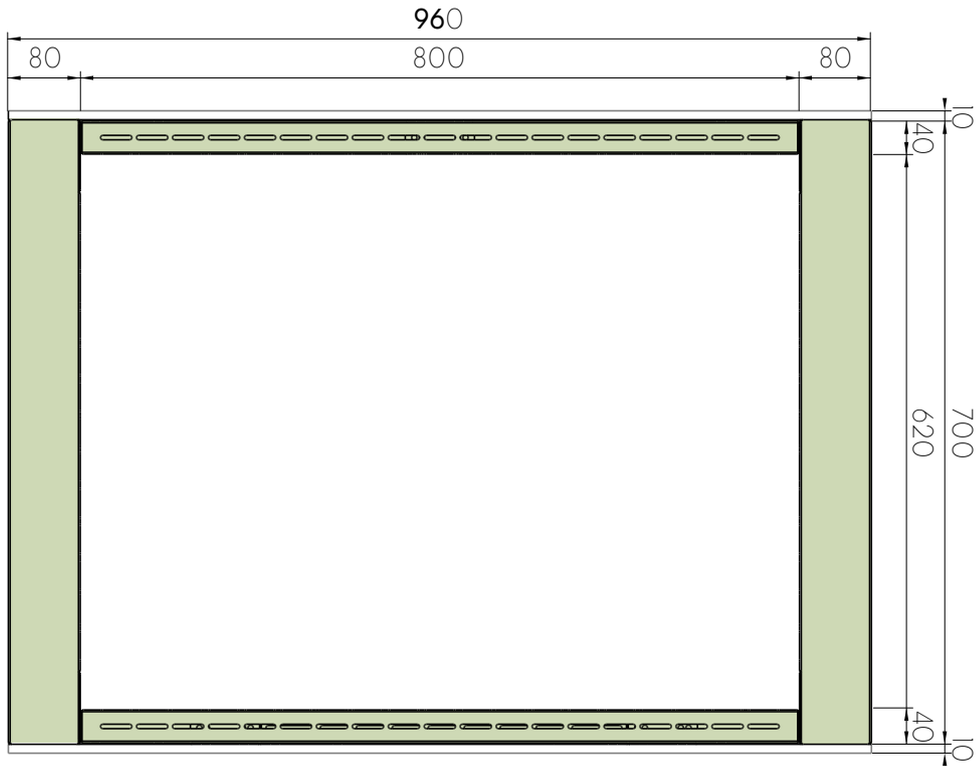
Eckradius außen: R5

Kantenschliff: Ja

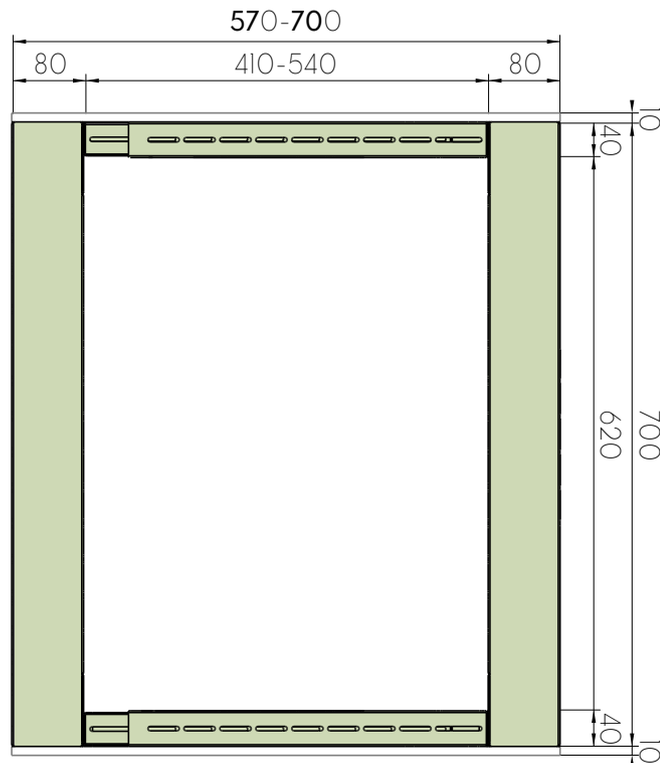
Abtropfkanten: Ja, umlaufend auf der Unterseite

DETAIL ZEICHNUNGEN

M96 Modul
Draufsicht



M57T70 Modul
(Draufsicht)



■ = Tragende Bauteile

VORDRUCK

Gesamtgröße: x x mm

Breite :

Tiefe :

Dicke :

Plattenüberstand: Ja Nein

Vorderseite :

Rückseite :

Linke Seite :

Rechte Seite :

Material:

Bemerkung :

Eckradius: Ja Nein

Radiusgröße :

Abtropfkante: Ja Nein

Bemerkung :

Kantenschliff: Ja Nein

Bemerkung :

Ausschnittmaß 1:

Breite :

Tiefe :

Bemerkung :

Ausschnittmaß 2:

Breite :

Tiefe :

Bemerkung :

Ausschnittmaß 3:

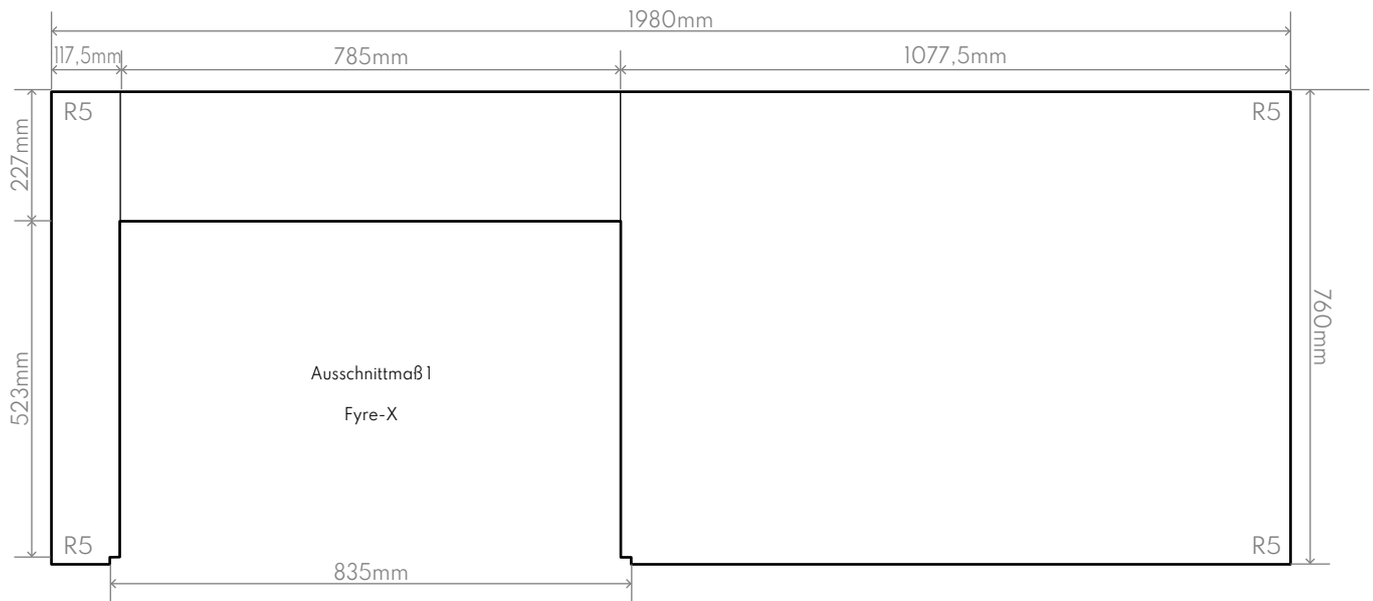
Breite :

Tiefe :

Bemerkung :

Sonstiges:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



Gesamtgröße: 1980x 760 x 20 mm

Breite : 1980 mm

Tiefe : 760 mm

Dicke : 20 mm

Plattenüberstand: Ja Nein

Vorderseite : 10 mm

Rückseite : 10 mm

Linke Seite : 10 mm

Rechte Seite : 10 mm

Material: Granit

Bemerkung : _____

Eckradius: Ja Nein

Radiusgröße : 5 mm

Abtropfkante: Ja Nein

Bemerkung : Umlaufend an der Unterseite

Kantenschliff: Ja Nein

Bemerkung : _____

Ausschnittmaß 1:

Breite : 785 mm

Tiefe : 523 mm

Bemerkung : Bedienfeldausschnitt

Ausschnittmaß 2:

Breite : _____

Tiefe : _____

Bemerkung : _____

Ausschnittmaß 3:

Breite : _____

Tiefe : _____

Bemerkung : _____

Sonstiges:

vivandio

ROC lifestyle GmbH
Berliner Allee 65
64295 Darmstadt

VI-CM2-APP-1.1