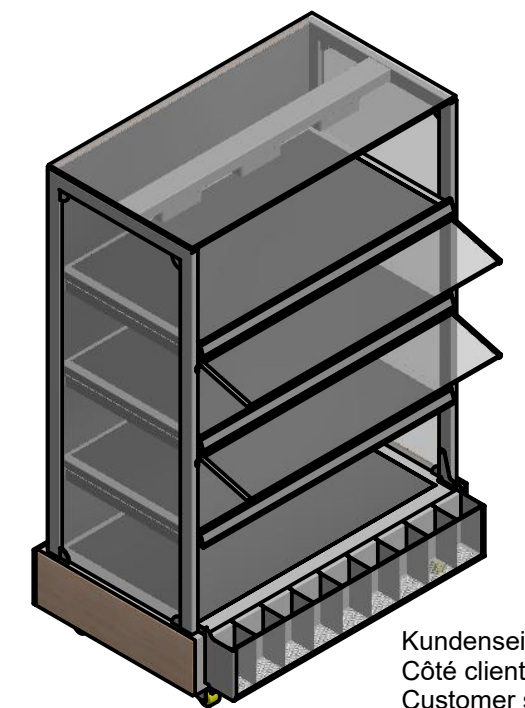
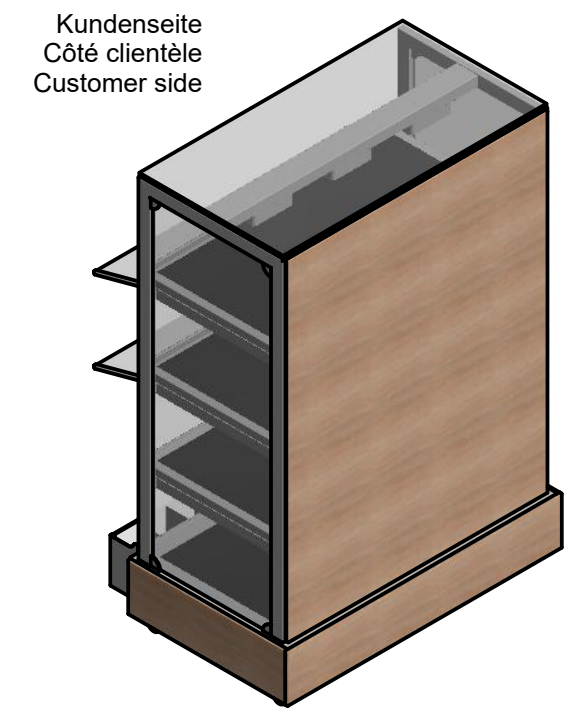
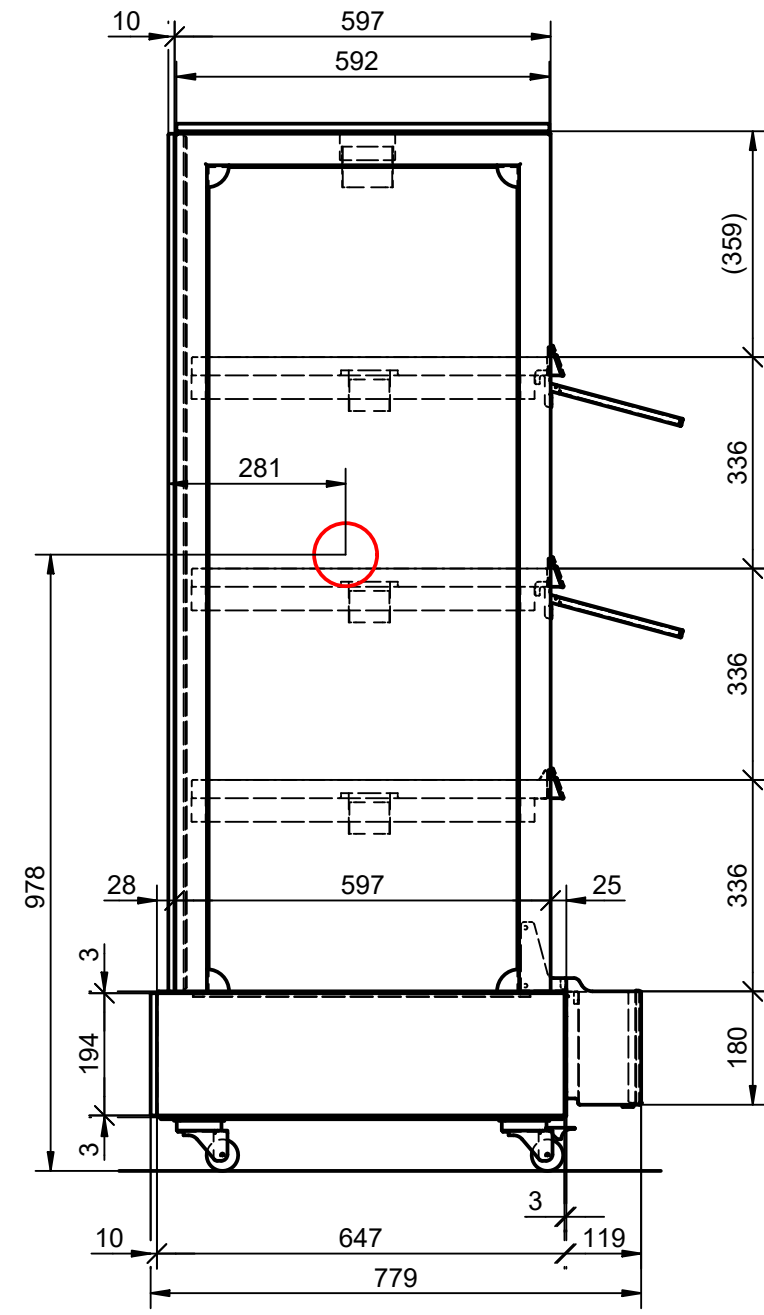
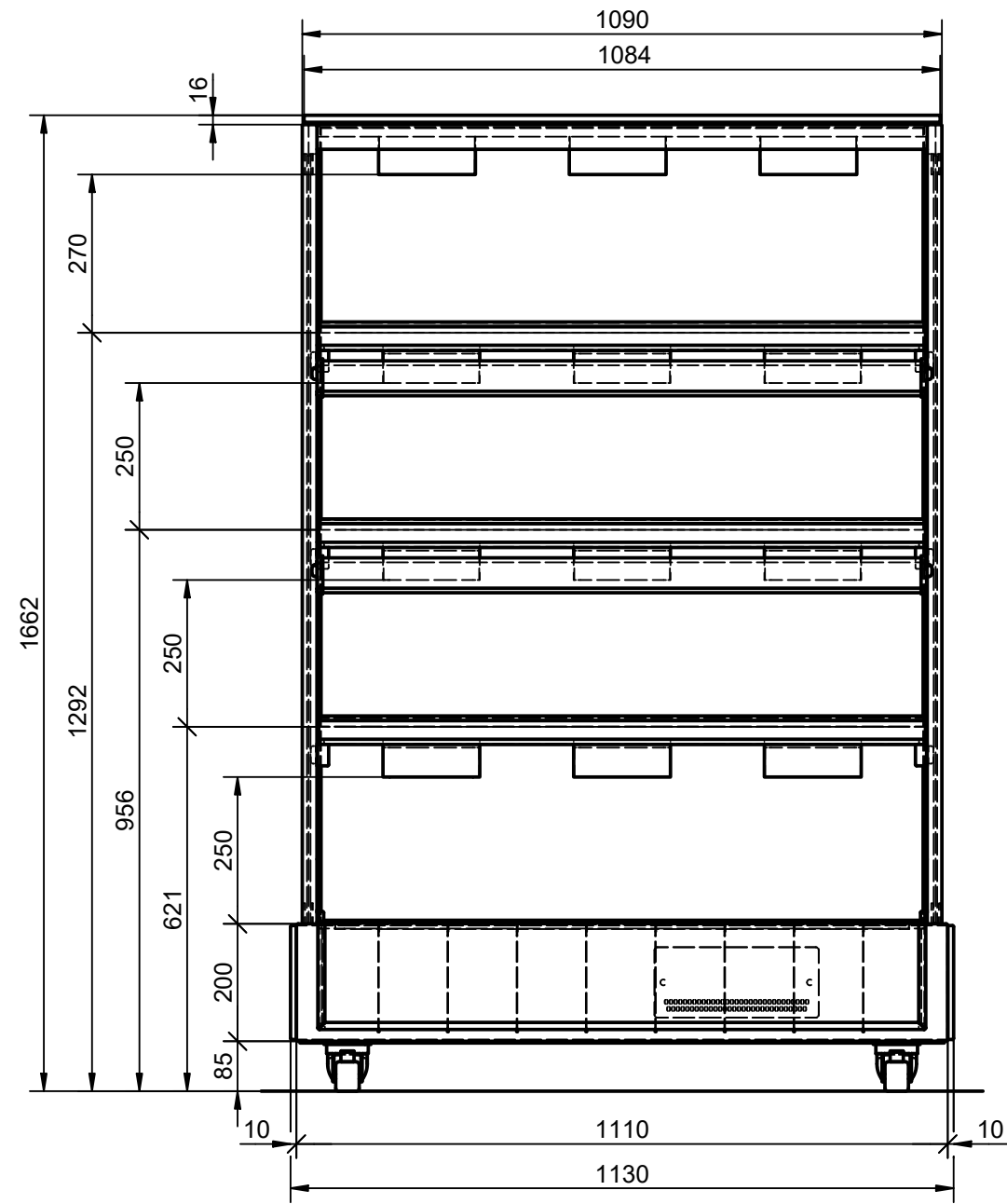


DE: Dieses Dokument und dessen Inhalt bleiben geistiges Eigentum der Firma Beer Grill AG, 5612 Villmergen, Schweiz. Das Weiterreichen an Dritte und/oder die Vervielfältigung ist ohne Zustimmung der Beer Grill AG untersagt.
 FR: Ce document et son contenu sont la propriété intellectuelle de la Société Beer Grill AG, 5612 Villmergen, Suisse. La transmission à des tiers et/ou la duplication est interdite sans l'approbation de Beer Grill AG.
 EN: This document and its contents remain the intellectual property of Beer Grill AG, 5612 Villmergen, Switzerland. Passing it on to third parties and/or reproducing it in any way are prohibited without authorisation from Beer Grill AG.



Elektrischer Anschluss:
 400 VAC, 3LN+PE, 4840 W
 Max. Nennstrom 9.2 A
 Kabellänge ca. 3 m
 Stecker Typ 15 oder CEE 16

Données électriques:
 400 VAC, 3LN+PE, 4840 W
 Courant nominal max. 9.2 A
 Longueur du câble env. 3 m
 Fiche type 15 ou CEE 16

Electrical connecting:
 400 VAC, 3LN+PE, 4840 W
 Max. nominal current 9.2 A
 Length of connect.cable ca. 3 m
 With plug type 15 or CEE 16

beim schieben Schwerpunkt beachten!

R2	R1				Ers. durch:
Aender.					Ers. für:
Ind.	Datum	Name	Aenderung		Komm.
GN-3/1, 4 Etagen, Gerade Auslage					Gezeich. P.David 06.03.2020
Hot Tower - Fahrmodell					Gepprüft
Hot Tower - Modèle mobile					Massstab Format Blatt 1
Hot Tower - Mobile model					1 : 22 A3 von 1
				Beer Grill AG CH - 5612 Villmergen Tel.: +41 / (0) 56 618 78 00 Fax: +41 / (0) 56 618 78 49 e-Mail: info@beergrill.com	19Ma409-43

Aenderungen vorbehalten / Sous réserve de modifications / Subject to change without notice