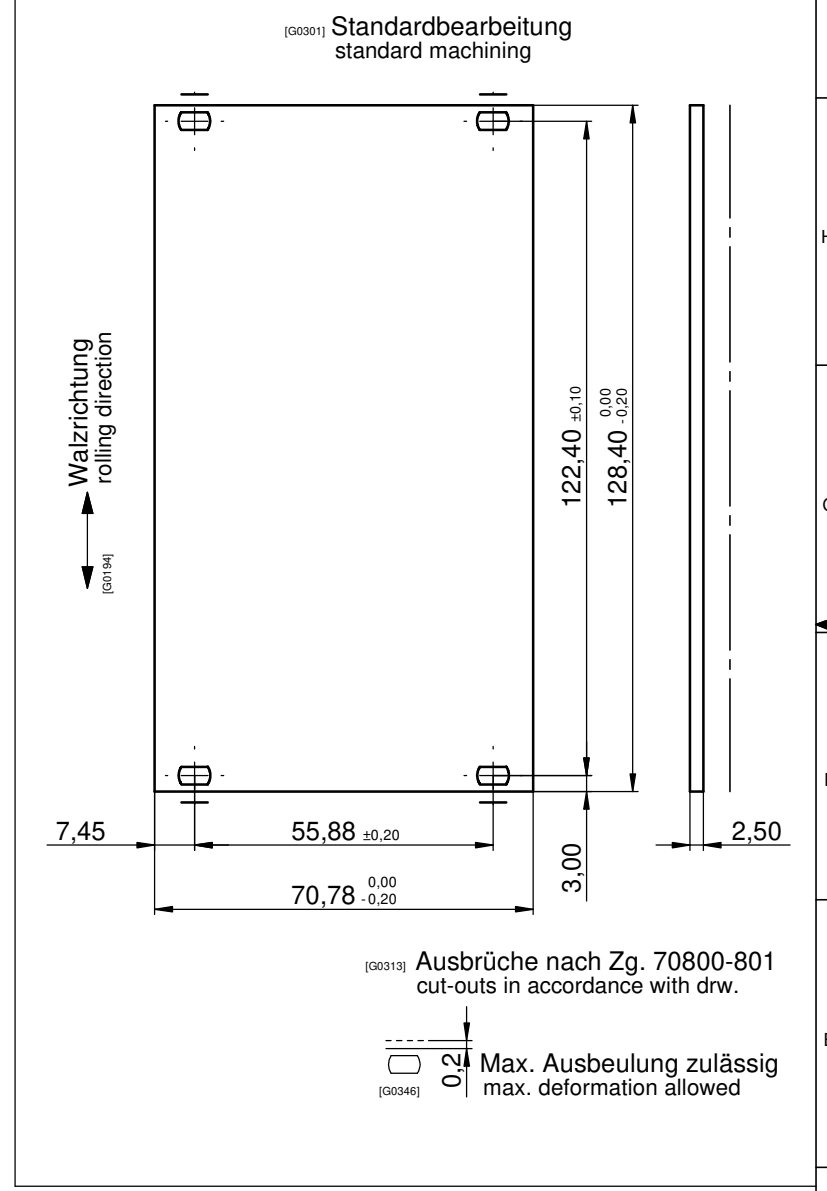
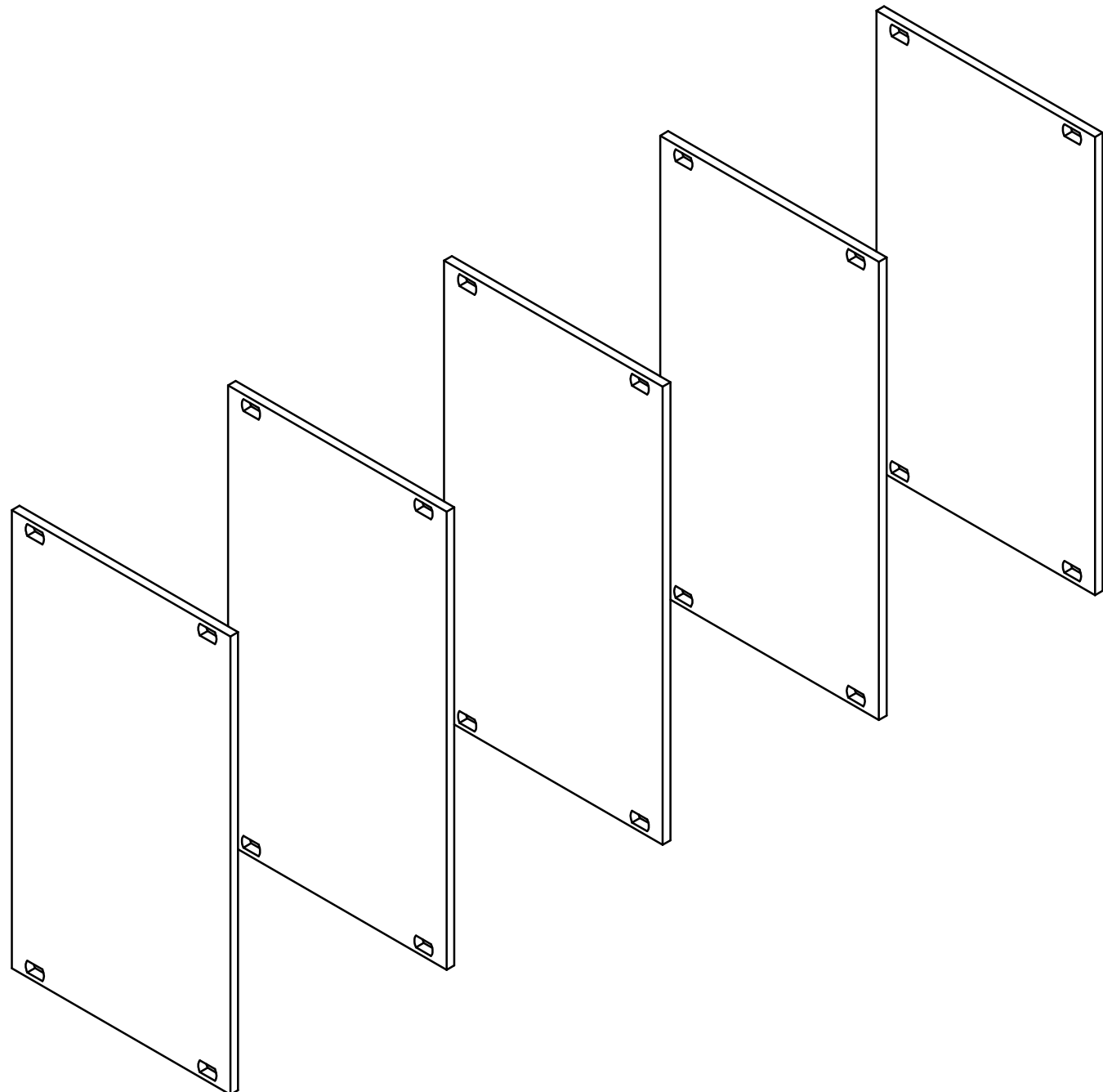


The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.



**[G0352] Oberfläche: Eloxiert natur E6/C-0(EV1), Schichtdicke 7...12µm,
surface finish: clear anodized, layer thickness 7...12µm,
rear side colour passivated**

**[G0205] Schnittflächen dürfen blank sein
cut surfaces may be raw**

--- Sichtfläche
[G0006] visible surface

**[G0005] Sichtfläche kratzerfrei / ohne Abdrücke
visible surface free of scratches / dents**

**[G0195] Rückseite Gratseite
rear side burr side**

**[G0300] Toleranzen für Maße ohne Toleranzangabe gemäß betrieblicher Spezifikation:
±0,2mm für Lage der kundenspezifischen Bearbeitung zu den Bezugskanten
±0,1mm für beliebige Abstände zweier Ausbrüche
±0,1mm für die Ausbruchabmessungen
tolerances for untoleranced dimension in accordance with Schroff specification:
±0,2 for position of customized machining with regard to reference edges
±0,1 for any distances between cut-outs
±0,1 for cut-out dimensions**

Pos-Nr. pos-no.	Teile-Nr. part-no.	Beschreibung description_local	Menge quantity	Bemerkung annotation_local
1	20838118	FRONTPL 3HE 14TE EL/CHR 5ST	1	5x 30838-053

Projektname / Initial Use		Maßstab / Scale 1:1	Oberfläche / Surface Basisteil / Base Part 19192.85 mm ² Baugruppe / Assembly 19192.85 mm ²		Volumen / Volume 22.54 mm ³ 22.54 mm ³	Masse / Mass 60.85 g 60.85 g
Werkstoff Material [1021]: EN AW-ALMg1(C) H12 E6/C-0(EV1) MF 1x (3.3315) EN 573-3 / EN 485-4		Ausgangsteil Basic-Part ohne Angabe / NA		Blechdicke / Thickness 2,5 mm		Benennung / Dimensioning in mm General Tolerances: ISO 2768-m Biegetoleranzen / Tolerances of bending: ISO 2768-m Nennmaßbereich / Nominal size range Tolerance Limits 0,5 < X ≤ 3 mm ±0,1 mm 3 < X ≤ 6 mm ±0,1 mm 6 < X ≤ 30 mm ±0,2 mm 30 < X ≤ 100 mm ±0,3 mm 100 < X ≤ 400 mm ±0,5 mm 400 < X ≤ 1000 mm ±0,8 mm 1000 < X ≤ 2500 mm ±1,2 mm
Freigabe / Approved		Benennung Tab.Variante	FRONTPL 3HE 14TE EL/CHR 5ST			
Norm / Conformity		Geprüft / Checked	Title FRONTPL 3U 14HP EL/CHR 5ST			
Gezeichnet / Drawn		Index Rev.	ECO-Nr. ECO-No.	Datum Date	Name Name	Zeichn.-Nr. Drawing no. 20838-118_STR
A		NA				Tab. Bereich Tab. Range
3D-Modell / 3D-Model 20838-118_STR						Blatt Sheet 1/1

