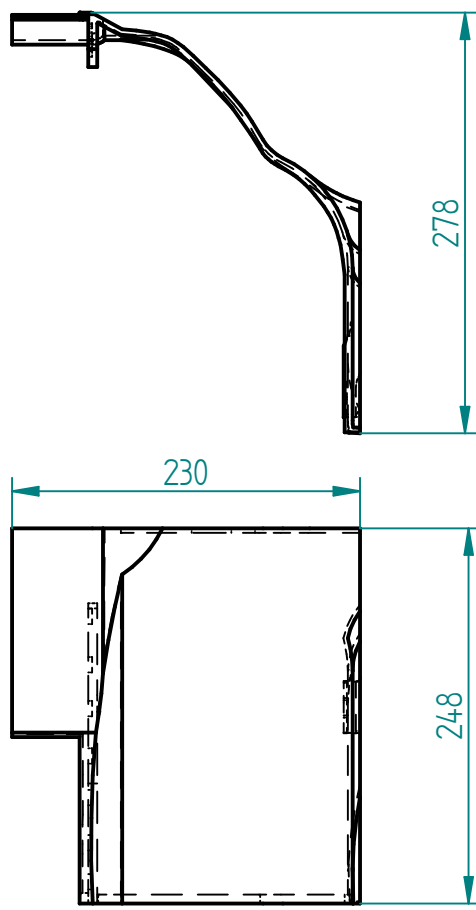
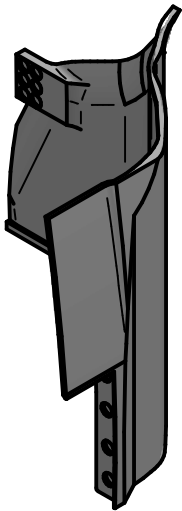


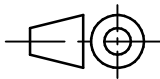
3D-Druck



Die rechte Seite der Karosserie ist eine Spiegelung der linken

Druckorientierung:



(Verwendungsbereich)				(Zul.Abw.)		(Oberfläche)	Maßstab 1:5	2,321 kg
							(Werkstoff) Polyacticacid	
F					Datum	Name	(Benennung) Karosserie_5 Karosserie Athena	
				Bearb.	02.04.24	MR		
				Gepr.				
				Norm				
				HTBLuVA-Salzburg Elektrotechnik ARX & EMB			(Zeichnungsnummer) 67	Blatt 1
Zust. Änderung				Datum	Name	(Urspr.)	(Ers.f.)	(Ers.d.)