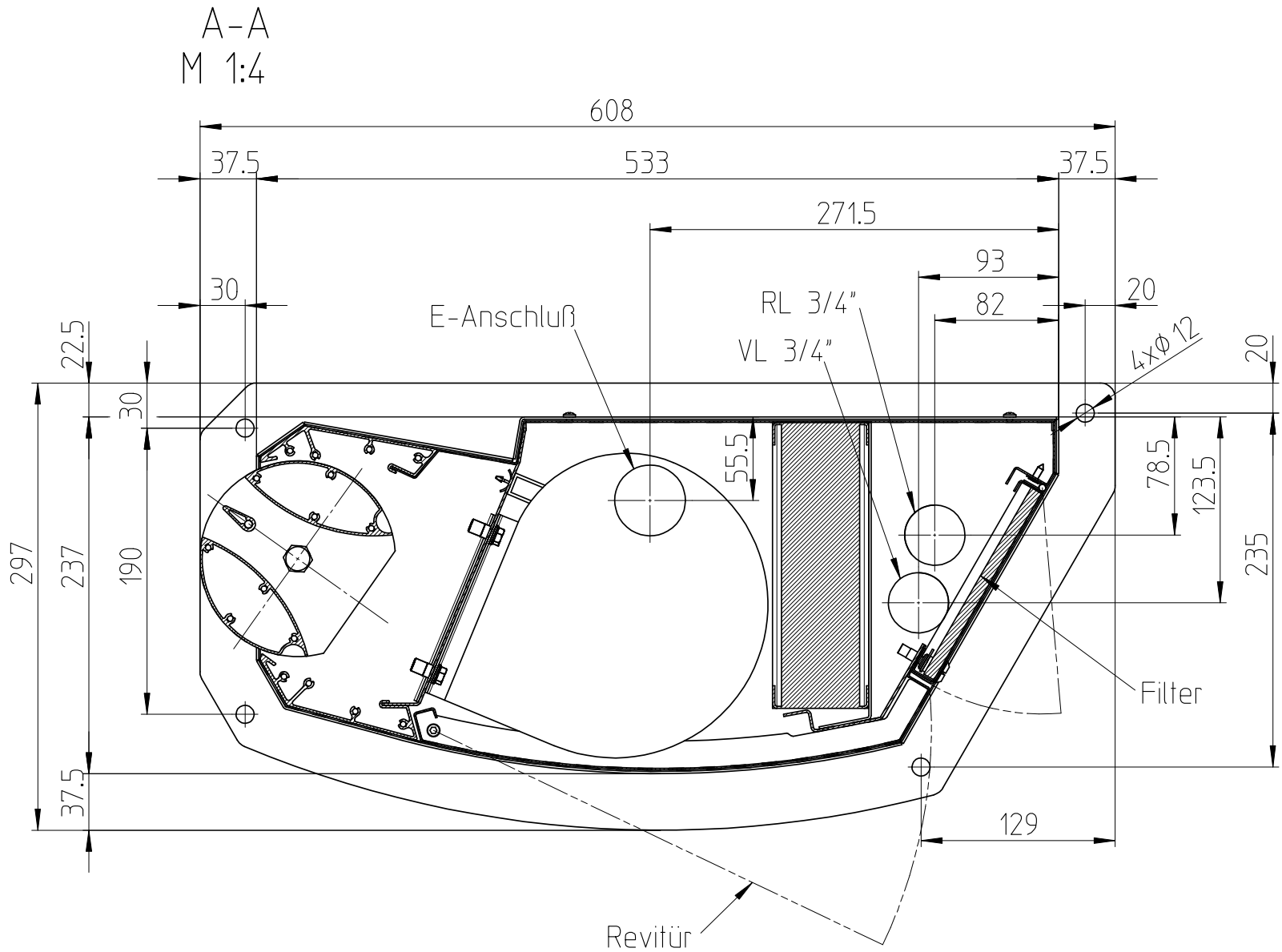
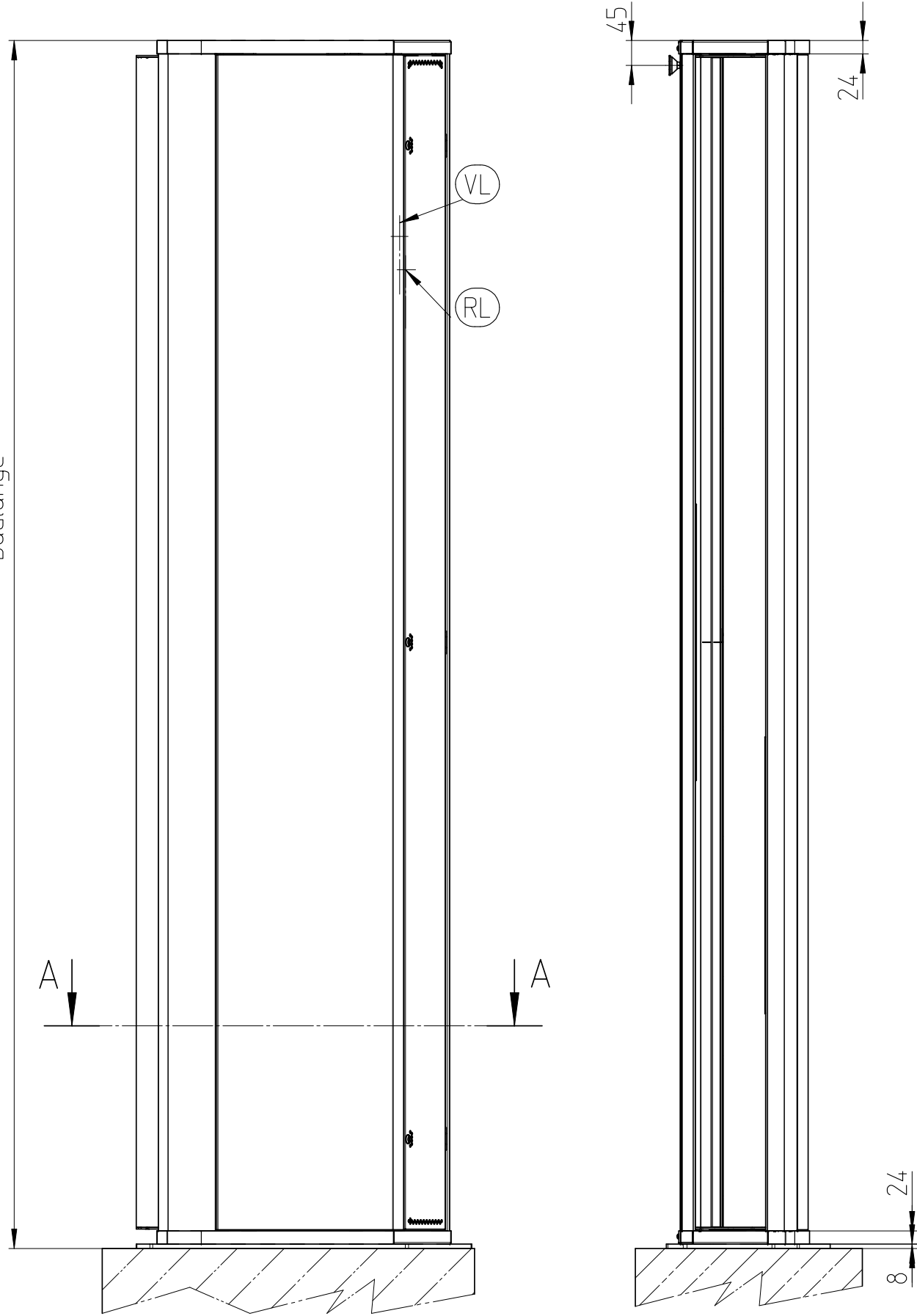
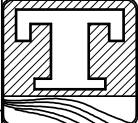


Diese Zeichnung ist und bleibt unser geistiges Eigentum. Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Teilweise sind geseizlich geschützte Patente und Gebrauchsmuster enthalten. Alle Verletzungen unserer Schulrechte, nicht genehmigte Verwertung, Vervielfältigung, Überlassung an Unberechtigte u. ä. werden von uns hinsichtlich Unterlassung, Schadenersatz und in strafrechtlicher Hinsicht verfolgt.

Baulänge



Gerät-Nennbaulänge	Saphir 220	Saphir 250	Saphir 300
tatsüchl. Baulänge (mm)	2188	2488	2988

Werkstoff -				Stoff-Nr. -		Oberfläche -		Maßstab 1 : 10	
	Teddington Luftschleieranlagen GmbH Industriepark Nord 42 53567 Buchholz/Mendt Tel. 02683/9694-0				Datum	Name			
				Bearb.	20.01.06	Özlas			
				Gepr.					
				Norm					
Auftrag-Nr.				Artikel Nr. -		Benennung Saphir I-II mit Standkonsole Ausführung = RECHTS			
Form- u. Lagetoleranzen nach DIN ISO 1101		Werkstückkanten nach DIN 6784		Format A3 (282x408)		Kunde -		Blatt _ von _ Bl.	
Allgemeintoleranzen nach ISO 2768-m L		Oberflächenangaben nach DIN ISO 1302							