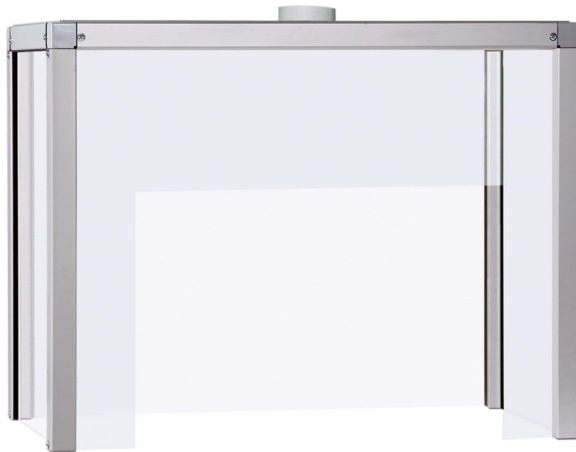


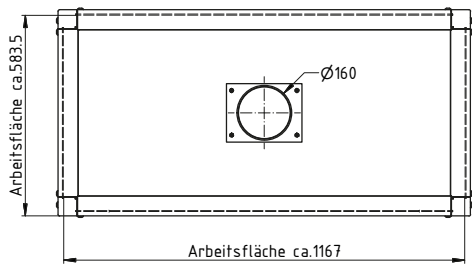
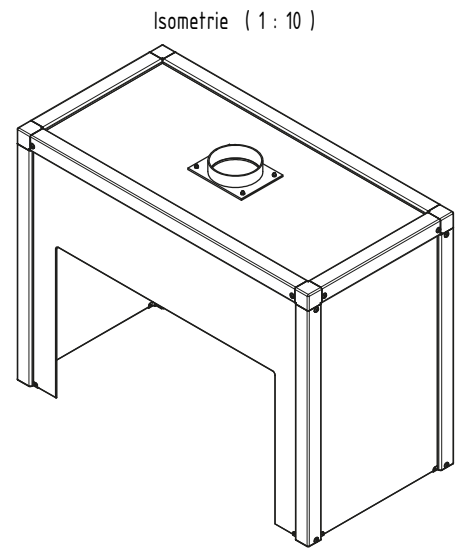
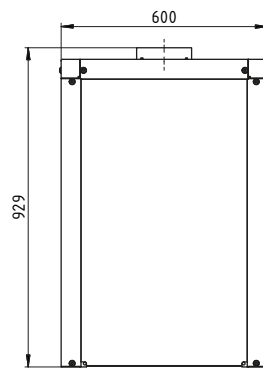
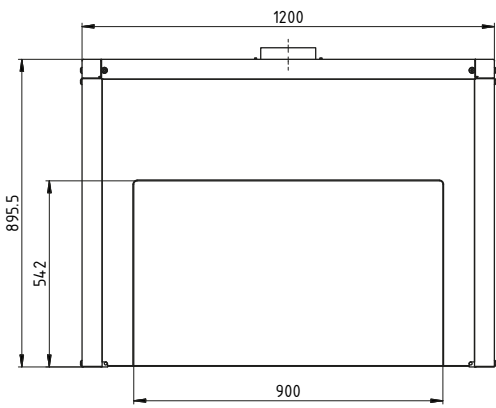
Ident-Nr. 16556
Modell ASE.090.120




Funktion / Konstruktion:

- Lufttechnische Prüfung nach DIN EN 14175-3 (5.4.4)
- Einhaltung der vorgeschriebenen Arbeitsplatzgrenzwerte
- Optimal zur Aufstellung auf einen bereits vorhandenen Arbeitsplatz
- Robuste Konstruktion aus gut beständigen, eloxierten Aluminiumprofilen
- Verglasung aus bruchsicherem Acrylglas, 5 mm
- Zum Anschluss an eine bauseitige Abluftanlage
- Serienmäßiger Abluftanschluss DN 160 auf dem Kopfteil
- Die Luftgeschwindigkeit an der Frontöffnung sollte $\geq 0,3$ m/s betragen

Technische Daten			
Außenmaße (mm)		Gewicht (kg)	
Höhe außen	900	Gewicht	30,4 kg
Breite außen	1200		
Tiefe außen	600	Sonstige Angaben	
		Anzahl Abluftstutzen	1 Stück
Innenmaße (mm)		Nennvolumenstrom	540 m ³ /h
Höhe Frontöffnung	542	Differenzdruck je Stutzen	208 Pa
Breite Frontöffnung	900		



		Allgemein- toleranzen DIN 2768-m		Maßstab: 1 : 10	Gewicht: 31,21 kg
				Halbzeug:	Material:
8		Datum	Name	ASE.090.120.060 Absaugereinheit	
7		Bearb. 06.08.08	D.Taube		
6		Gepr.			
5		Norm			
4				 Ansichtszeichnung	
3					
2					
1				Blatt	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Bl.	
				© 2007 asecos	