



**SPECIFICATIONS**

**MODEL:** 1325, 1395, 1355, 1385, 1305, 1335, 1345, 1375  
- 4 FOOT BIOLOGICAL SAFETY CABINETS

**INTERIOR:** 1 MM CRS PAINTED (1325, 1395, 1355, 1385)  
1 MM STN STL (1305, 1335, 1345, 1375)

**INTERIOR WORK SURFACE:** 16 GA STAINLESS STEEL

**EXTERIOR:** 1 MM CRS PAINTED

**BLOWER MOTORS:** DC RADIAL BLOWER - 48 VOLT, 1230 CFM  
DC CENTRIFUGAL BLOWER - 48 VOLT, 574 CFM

**SUPPLY HEPA FILTER:** NOMINALLY 18"x48"x3,46" AND RATED 99.995%@MPPS @.3 MICRONS EFFICIENCY

**EXHAUST HEPA FILTER:** NOMINALLY 18"x24"x4,6" AND RATED 99.995%@MPPS @.3 MICRONS EFFICIENCY

**INTERIOR LIGHTS:** 4 FOOT ONE (1) PART #F32T8 / TL 741 FLOURESCENT

**WINDOW OPENING:** 8 INCH (1305, 1325, 1335, 1395)  
10 INCH (1345, 1355, 1375, 1385)

**ELECTRICAL**  
4 FOOT MODEL 1305, 1325, 1335, 1345, 1355, 1375, 1385, 1395:  
120VOLT - 60 HZ - 8.0 FLA

**AIR FLOW:**

**IN FLOW:** 4 FOOT MODELS, 100 - 110 LFPM

**DOWN FLOW:** 4 FOOT MODELS, 58 - 68 LFPM

**EXHAUST VOLUME:** 8 INCH 4 FOOT MODELS, 358 CFPM  
10 INCH 4 FOOT MODELS, 448 CFPM

**STAND HEIGHT:** 26.8"  
28.8"  
30.8"  
32.8"  
34.7"

**WORK SURFACE HEIGHT:** 29.9"  
31.9"  
33.9"  
35.9"  
37.8"

○ = Maße geprüft und protokolliert / Dimensions checked a. locked

Gewicht: 290943.94 g

Revision	Änderung / ECR No.	Datum / Date	Än-Name / Ch-name	Datum / Date	Pr-Name / Ck-name	Datum / Date	Fg-Name / Ap-name	Maßstab / scale	Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung gestattet. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung, oder Gebrauchsmuster - Eintragung vorbehalten./ Copying of this document and its transmitting to third parties as well as revelation of its contents, its subject to our consent. All rights reserved. Thermo Fisher Scientific	Modellname: FILE-1104-64779 Modellrevision: FEHLER! Revision Ers. f. / Replacement for:
Erstellt / Created		27 Apr 11	Ch.Noll					1:15	Kopie kann vom Maßstab abweichen / Copy may be not to scale	Metrix system ISO 5456-2
Geprüft / Checked									Oberfläche / Material surface	
Freigabe Serie / Approval series									Werkstoff, Halbzeug /Material, semifinished part	
Allgemeintoleranzen für Form und Lage / general tolerances for features		ISO 2768 - m K		Format / Size		A2		4FOOT 8INCH OR 10INCH 1300 SERIES A2 THIMBLE DUCTED		
ISO-System f. Grenzmaße und Passun-gen / ISO- system o. limit dimension and fits DIN ISO 2026		Oberflächenbeschaffenheit / Surface finish according DIN EN ISO 1302		Tolerierung / Tolerance according ISO 8015		Werkstückkanten / Work piece edges DIN ISO 13715.		PDM Nr. / PDM No. FILE-1104-64784		
								ERP Zeichnungs Nr. / ERP Drawing No. Revision		
								Blatt/Sheet 1 / 1		

**Thermo Fisher SCIENTIFIC**

**50129994**