



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:
120 VOLT - 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

Revision	Änderung / ECR No.	Datum / Date	Än-Name / Ch-name	Datum / Date	Pr-Name / Ck-name	Datum / Date	Fg-Name / Ap-name	Maßstab / scale 1:15	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-1105-64995 Modellrevision: FEHLER! Revision Ers. f. / Replacement for:
Erstellt / Created		03 Mai 11	Ch.Noll					Kopie kann vom Maßstab abweichen / Copy may be not to scale		Metric 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		
ISO-System f. Grenzmaße und Passungen / ISO-system o. limit dimension and fits DIN ISO 20286								Format / Size A2	4FOOT 8INCH OR 10INCH 1300 SERIES A2 UNIVERSAL PIPING OPTION AND THIMBLE DUCTED	
Oberflächenbeschaffenheit / Surface finish according DIN EN ISO 1302								PDM Nr. / PDM No. FILE-1105-65003	ERP Zeichnungs Nr. / ERP Drawing No.	Revision
Tolerierung / Tolerance according ISO 8015								50129996		Blatt / Sheet 1 / 1
Werkstückkanten / Work piece edges DIN ISO 13715								Thermo Fisher SCIENTIFIC		

Gewicht: 307608.13 g