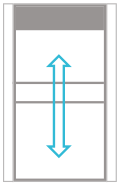


Mehr Raum für sicheres Arbeiten



Hohe Versuchsaufbauten benötigen viel Platz. Tief- und begehbare Abzüge sind dabei wahre Experimentierwunder: Tiefabzüge überzeugen mit einer besonders niedrigen Tischplatte; begehbare Abzüge bieten ausreichend Raum für große Apparaturen - ab sofort auch mit besonders großer Tiefe von 1200 und 1500 mm.

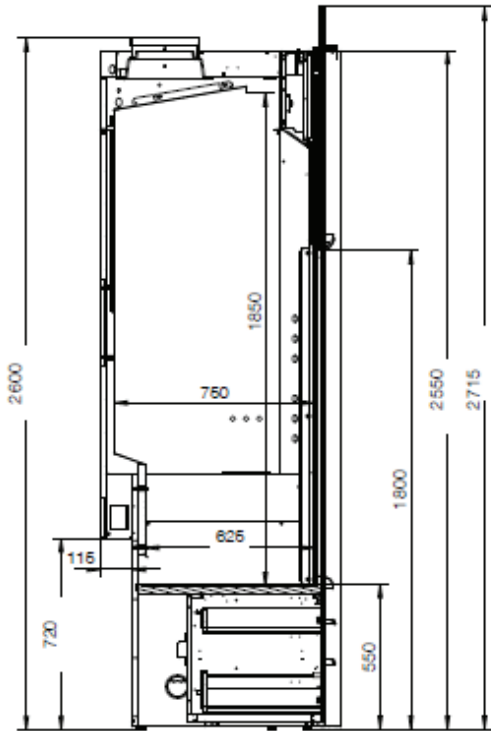


Mehr Raum für sicheres Arbeiten

- ✓ Hoher Innenraum für besonders große Versuchsaufbauten, beispielsweise bei Destillationen oder präparativer Säulenchromatographie
- ✓ Zweiteiliger Frontschieber aus Zweischeiben-Verbundsicherheitsglas, durchgängig verglast oder mit Schiebescheibe



Der Tiefabzug

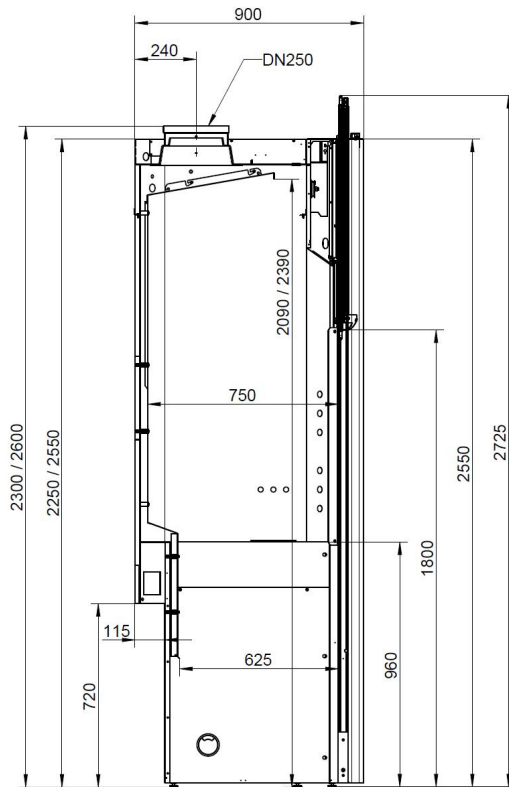


Breite	1200	1500	1800	2000	2100
Fronthöhe	2550	2550	2550	2550	2550
Gehäusehöhe	2600	2600	2600	2600	2600
Tiefe	900	900	900	900	900
Nutzraumbreite	910/ 1100	1210/ 1400	1510/ 1700	1710/ 1900	1810/ 2000
Nutzraumhöhe	1850	1850	1850	1850	1850
Nutzraumtiefe	625/ 750	625/ 750	625/ 750	625/ 750	625/ 750
Arbeitshöhe	550	550	550	550	550
Minimal zulässiger Volumenstrom**	600	750	900	1050	1050
Einzustellender Volumenstrom	630	790	950	1110	1110
Maximal zulässiger Volumenstrom	1500	1500	1500	1500	1500

Abmessungen in mm / Volumenstrom in m³/h

** Alarmwert

Der begehbare Abzug - Tiefe 900 mm

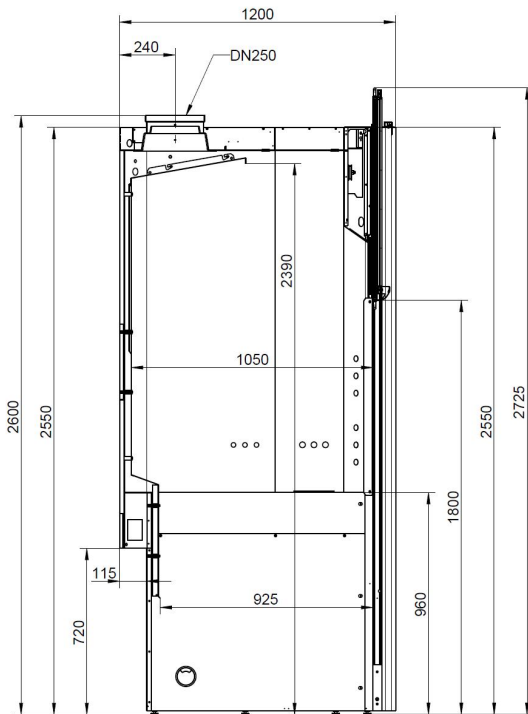


Breite	1200	1500	1800	2000	2100
Fronthöhe	2550	2550	2550	2550	2550
Gehäusehöhe	2250/ 2550	2250/ 2550	2250/ 2550	2250/ 2550	2250/ 2550
Tiefe	900	900	900	900	900
Nutzraumbreite	910/ 1100	1210/ 1400	1510/ 1700	1710/ 1900	1810/ 2000
Nutzraumhöhe	2090/ 2390	2090/ 2390	2090/ 2390	2090/ 2390	2090/ 2390
Nutzraumtiefe	625/ 750	625/ 750	625/ 750	625/ 750	625/ 750
Minimal zulässiger Volumenstrom**	660	830	990	1160	1160
Einzustellender Volumenstrom	750	940	1120	1310	1310
Maximal zulässiger Volumenstrom	2000	2000	2000	2000	2000

Abmessungen in mm / Volumenstrom in m³/h

** Alarmwert

Der begehbare Abzug - Tiefe 1200 mm

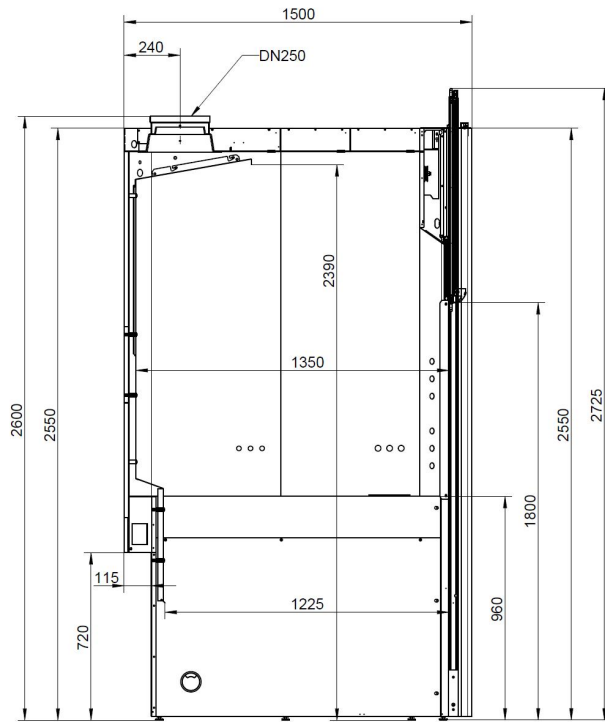


Breite	1200	1500	1800	2000	2100
Fronthöhe	2550	2550	2550	2550	2550
Gehäusehöhe	2550	2550	2550	2550	2550
Tiefe	1200	1200	1200	1200	1200
Nutzraumbreite	910/ 1100	1210/ 1400	1510/ 1700	1710/ 1900	1810/ 2000
Nutzraumhöhe	2390	2390	2390	2390	2390
Nutzraumtiefe	925/ 1050	925/ 1050	925/ 1050	925/ 1050	925/ 1050
Minimal zulässiger Volumenstrom**	720	900	1080	1260	1260
Einstellender Volumenstrom	780	980	1170	1370	1370
Maximal zulässiger Volumenstrom	2000	2000	2000	2000	2000

Abmessungen in mm / Volumenstrom in m³/h

** Alarmwert

Der begehbare Abzug - Tiefe 1500 mm

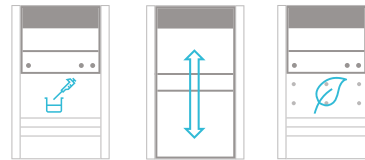


Breite	1200	1500	1800	2000	2100
Fronthöhe	2550	2550	2550	2550	2550
Gehäusehöhe	2550	2550	2550	2550	2550
Tiefe	1500	1500	1500	1500	1500
Nutzraumbreite	910/ 1100	1210/ 1400	1510/ 1700	1710/ 1900	1810/ 2000
Nutzraumhöhe	2390	2390	2390	2390	2390
Nutzraumtiefe	1225/ 1350	1225/ 1350	1225/ 1350	1225/ 1350	1225/ 1350
Minimal zulässiger Volumenstrom**	740	960	1170	1390	1390
Einstellender Volumenstrom	810	1050	1280	1520	1520
Maximal zulässiger Volumenstrom	2000	2000	2000	2000	2000

Abmessungen in mm / Volumenstrom in m³/h

** Alarmwert

Abzüge für den allgemeinen Gebrauch



	geeignet	gelegentliche Verwendung	nicht geeignet
Organische Lösungsmittel	x		
Schwache Säuren	x		
Verdünnte Mineralsäuren	x		
Kalte konzentrierte Mineralsäuren		x	
Heiße konzentrierte Mineralsäuren			x
Flusssäure			x
Radioaktive Substanzen			x
Hohe thermische Belastung			x

Für die Auswahl Ihres Abzugs sind Ihre Tätigkeiten sowie die von Ihnen verwendeten Substanzen essenziell.