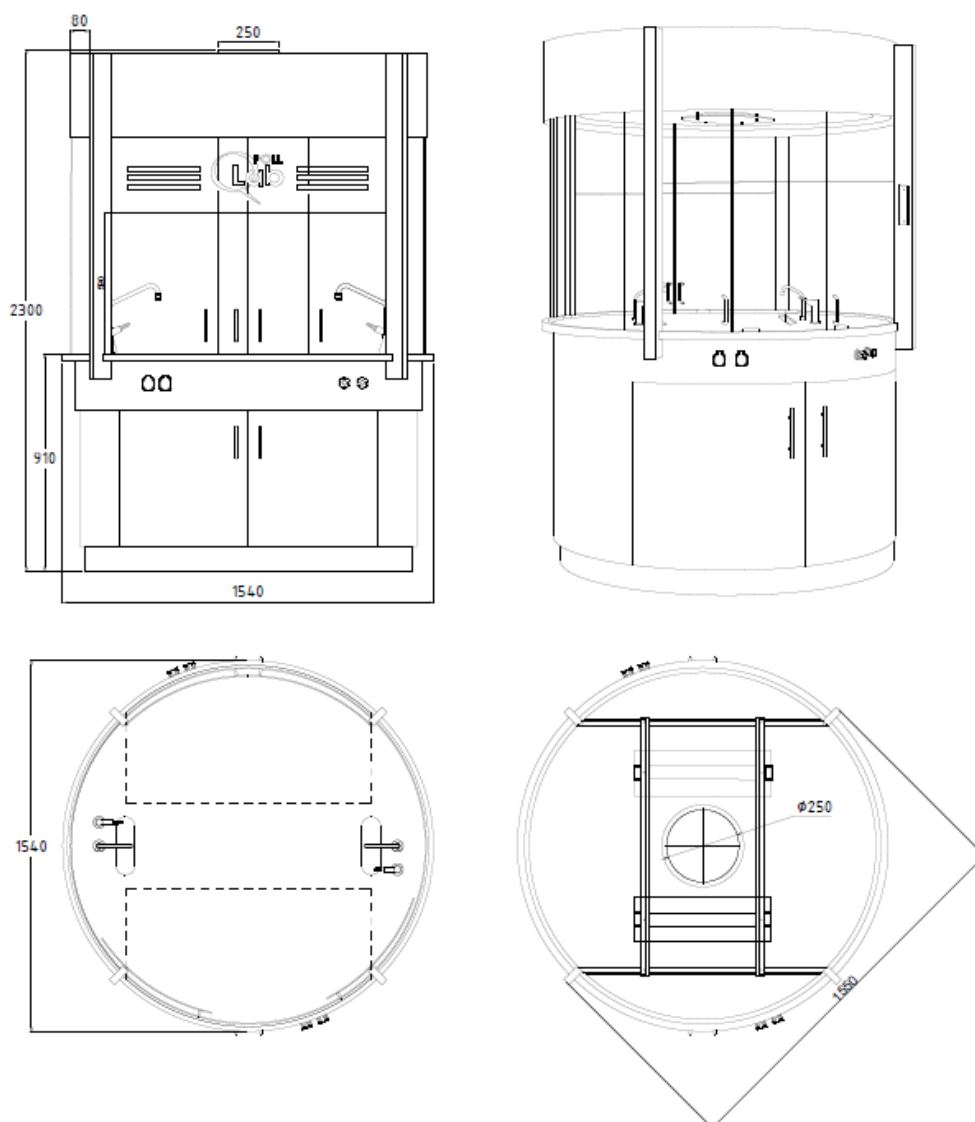


Okrągłe – D-OKP

- > Okrągłe Dygestorium produkcji Pol-lab powstało w odpowiedzi na zapotrzebowanie uczelni wyższych na przestrzeń do bezpiecznego przeprowadzania doświadczeń w laboratoriach chemicznych. Dzięki nowatorskiej konstrukcji w kształcie walca oraz nowoczesnemu designowi jest doskonałą alternatywą dla standardowych dygestoriów.
- > Oparte na solidnym stelażu z wysokogatunkowej stali, pokrytej proszkową farbą epoksydową. Dzięki ścianom wykonanym z giętych płyt szkła hartowanego oraz dwóm parom rozsuwanych szklanych drzwi, umożliwiają obserwację działań w komorze roboczej w spektrum 360°. Dostępne w jednym rozmiarze, 1500mm średnicy, zapewnia podgląd na przebieg przeprowadzanych doświadczeń dla grupy laboratoryjnej liczącej około 15 studentów.

Dygestorium D-OKP 15.00



Okrągłe D-OKP

- > Dygestorium Okrągłe firmy Pol-lab jest doskonałym produktem ćwiczeniowym. Posiada dwa w pełni wyposażone stanowiska robocze, umieszczone po przeciwległych stronach. Daje to możliwość wykonywania doświadczeń równoległe. Zapewnia dużej liczbie osób jednoczesną obserwację i podgląd na przeprowadzane doświadczenie. Kwarcowo granitowy blat z podniesionym obrzeżem, zapewnia bezpieczeństwo obserwujących przy ewentualnym rozlaniu płynów wewnątrz komory.
- > Bezszczelinowy system wentylacji z wykorzystaniem dyfuzora, zapewnia równomierny przepływ powietrza przez całą przestrzeń komory roboczej i skuteczne wychwytywanie gazów, pyłów i oparów, gwarantując tym samym bezpieczne warunki pracy dla operatora.

Model / Type	1500
Szerokość S (mm) / Width (S) (mm)	1550
Głębokość G (mm) / Depth (G) (mm)	1550
Wysokość przy oknie zamkniętym / otwartym H (mm) / Height closed/open sash (mm)	2300
Wysokość blatu (mm) / Worktop height (mm)	910
Wymiary komory roboczej: / Workspace dimensions:	
Szerokość a / Width a (mm)	1450
Głębokość b / Depth b (mm)	1430
Wysokość c / Height c (mm)	1100
Maksymalne otwarcie okna (mm) / Maximum sash opening (mm)	800/590
Średnica króćca wentylacji D (mm) / Extract-air manifold D (mm)	Ø250
Odległość króćca wentylacji względem tyłu E (mm) / Extract-air rear dimension E (mm)	750

- > Wbudowane pod blatem laminowane szafki z metalowymi frontami nie są połączone z układem wentylacji dygestorium, są wyłożone PVC, zapewniając tym samym bezpieczne miejsce do krótkotrwałego przechowywania chemikaliów w czasie pracy.
- > Standardowym wyposażeniem Okrągłego dygestorium jest sterownik wyposażony w czujnik przepływu powietrza, zapewniający pełną zgodność z wymaganiami normy EN-14175. Dygestoria są też standardowo wyposażane w cztery gniazda 230V oraz 2 zlewiki, dwie wylewki zimnej wody oraz dwie wylewki gazu, sterowane z panelu przedniego.

Wizualizacje

Model: 1500

