

DIGESTOŘE LABORATORNÍ

řada Q-Dynamic

- certifikovány a schváleny dle EN 14175
- **kontrolní systém průtoku vzduchu zcela vyhovující požadavkům normy EN 14175**
- vnější konstrukce z ocelových plechů se stabilní ocelovou podpůrnou konstrukcí
- různé typy dle použití (s výškou pracovní desky 900 mm, se sníženou pracovní deskou nebo zcela bez pracovní desky Walk-in.), různé šířky dle typů
- součástí ocelová spodní skříňka s možností napojení na odtah
- dle požadavku možno vybavit elektrickými zásuvkami 230V a 380V, ventily pro média apod.
- možnost výběru pracovní plochy, vnitřního obložení a dalšího doplňkového vybavení
- všechny typy vybaveny systémem STOP-LOCK možnost otevření okna nad bezpečnou výšku 500 mm až po překonání zábrany dle EN 14175
- posuvné okno vybaveno certifikovaným tvrzeným sklem nebo 6 mm VSG bezpečnostním sklem



ilustrační obrázek – digestoř Q-Dynamic standard 1200 a Walk-in 2100

Digestoř Q-Dynamic

Type	1200	1500	1800
Width (mm)	1280	1580	1880
Depth (mm)	940		
Height (closed/open sash) (mm)	2325/2575		
Worktop height (mm)	900		
Working chamber:	width (mm)	1150	1450
	depth (mm)	700	700
	height (mm)	1260	1260
Maximum sash opening (mm)	750		
Recommended airflow with sash open (m ³ /h)	600-950	750-1250	900-1500
Recommended airflow speed at front face (m/s)	0,3-0,5		
Extract-air manifold (mm)	Ø160	Ø200	Ø250

Digestoř Q-Dynamic se sníženou pracovní plochou

Type	1500	1800	2100
Width (mm)	1500	1800	2100
Depth (mm)	900		
Height (closed/open sash) (mm)	2385/2820		
Worktop height (mm)	min. 100		
Working chamber:	width (mm)	1150	1450
	depth (mm)	650	650
	height (mm)	max. 2060	max. 2060
Maximum sash opening (mm)	1790		
Recommended airflow with sash open (m ³ /h)	2100-3500	2650-4450	3250-5400
Recommended airflow speed at front face (m/s)	0,3-0,5		
Extract-air manifold (mm)	Ø315	2 x Ø250	2 x Ø315

Digestoř Q-Dynamic bez pracovní plochy (Walk-in)

Type	2100	2400
Width (mm)	2100	2400
Depth (mm)	900	
Height (closed/open sash) (mm)	2385/2870	
Working chamber:	width (mm)	1750
	depth (mm)	650
	height (mm)	2130
Maximum sash opening (mm)	1890	
Recommended airflow with sash open (m ³ /h)	3450-5700	4050-6750
Recommended airflow speed at front face (m/s)	0,3-0,5	
Extract-air manifold (mm)	2 x Ø315	2 x Ø315