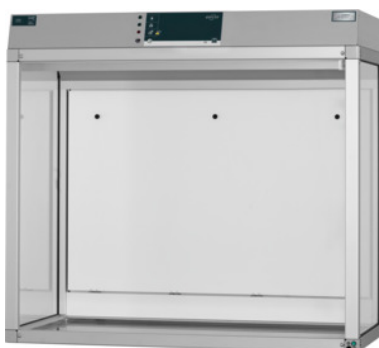




Pracoviště pro nebezpečné látky Basic Line, Šířka: 1500mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	981130 1500
GTIN	4250101189999
Třída artiklu	96G

Popis

Provedení:

Robustní **konstrukce z hliníkového trubkového rámu**. Eloxovaný povrch s vysokou odolností proti chemikáliím.

- **Boční zasklení z 5 mm sklem ESG (jednovrstvé bezpečnostní sklo).**
- **Monitorování odpadního vzduchu a osvětlení bez oslnění s tlačítkem vypínače.**
- **Kabeláž připravená se zástrčkami s přívodním kabelem 5 m.**
- **Vysoká účinnost detekce znečišťujících látek díky speciální technologii clony z čerstvého vzduchu ve vnitřním prostoru.**
- **Optimální vedení odpadního vzduchu, odolné vůči chemikáliím.**
- **Přípojka odpadního vzduchu NW250 v oblasti střechy pro připojení k systémům odpadního vzduchu v místě instalace.**
- **S LED osvětlením (500 luxů na pracovní ploše).**

Použití:

Vhodné pro všechny práce při přečerpávání, čištění, lepení nebezpečných látek.

Pracoviště pro nebezpečné látky poskytují nejvyšší míru bezpečnosti a ochrany zdraví. Předepsané mezní hodnoty na pracovišti jsou dodržovány, protože vzduch na pracovišti nezatěžují žádné páry, plyny nebo aerosoly. Při používání v souladu s určeným účelem se nemohou uvnitř vytvářet žádné výbušné směsi par / vzduchu.

Norma:

Lufttechnische Prüfung nach DIN EN 14 175 Teil 3 (Baumusterprüfverfahren für Abzüge, Abs. 5.4, Robustheit des Rückhaltevermögens).

Rozsah dodávky:

Bez pracovní plochy, ideální pro umístění na stávající pracovní stoly.

Upozornění:

Je nutno připojit místní odvětrávací zařízení.

Technický popis

Šířka	1500 mm
Výška	1400 mm
Užitná výška	1100 mm
Hloubka	750 mm
Hmotnost	139 kg
Hrdlo odvádění odpadního vzduchu Ø	250 mm
Rozdílový tlak na každém hrdle odpadního vzduchu	1,4 mbar
Požadované množství odpadního vzduchu	895 m ³ /h
Počet hrdel odpadního vzduchu	1
Druh produktu	Pracoviště s nebezpečnými látkami