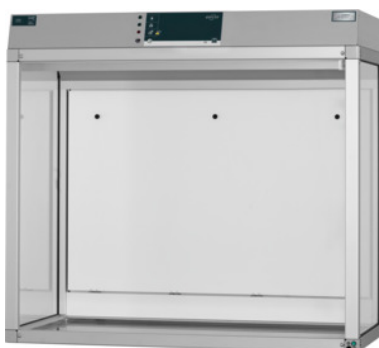




Radna stanica za opasne tvari Basic Line, širina: 1500mm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	981130 1500
GTIN	4250101189999
Razred artikla	96G

Opis

Izvedba:

Robusna **konstrukcija s aluminijskim cijevastim okvirima**. Eloksirana površina s visokom otpornošću na kemikalije.

- **Bočno ostakljenje od 5 mm sigurnosnog stakla.**
- **Nadzor izlaznog zraka i osvjetljenje bez odsjaja s gumbom za uključivanje i isključivanje.**
- **Spajanje kabela spremnih za priključivanje s mrežnim kablom od 5 m.**
- **Visoka učinkovitost kod registriranja štetnih tvari zahvaljujući specijalnoj tehnici zračne zavjese u unutrašnjosti.**
- **Optimalan odvod izlaznog zraka, otporan na kemikalije.**
- **Cijevi za odvod zraka NW250 u krovu za priključivanje na sustave odvoda zraka.**
- **Uz LED osvjetljenje (500 luksa na radnoj površini).**

Upotreba:

Prikladno za sve radove prijenosa, čišćenja i lijepljenja opasnim tvarima.
Radne stanice za opasne tvari pružaju maksimalnu sigurnost i zdravstvenu zaštitu. Poštuju se propisane granične vrijednosti na radnim mjestima jer pare, plinovi ili lebdeće čestice ne opterećuju zrak. Pri propisnoj uporabi u unutrašnjosti ne mogu nastati eksplozivne mješavine para / mješavine zraka.

Standard:

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

Dio isporuke:

Bez radne površine, idealno za postavljanje na postojeće radioničke stolove.

Napomena:

Bočno ugrađeni sustav odvoda zraka mora biti priključen.

Tehnički opis

širina	1500 mm
Visina	1400 mm
Korisna visina	1100 mm
Dubina	750 mm
Težina	139 kg
Ø Ispušne cijevi	250 mm
Diferencijalni tlak po ispušnom kanalu	1,4 mbar
potrebna količina ispušnog zraka	895 m ³ /h
Broj ispušnih kanala	1
Vrsta proizvoda	Mjesto rada s opasnim tvarima