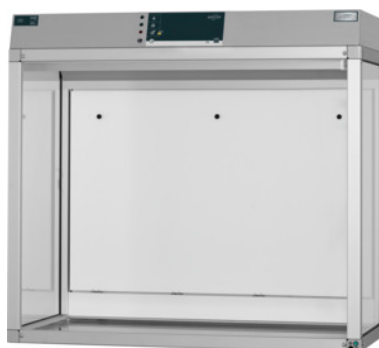


**Postazione di lavoro per sostanze pericolose Basic Line, Larghezza: 1500mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	981130 1500
GTIN	4250101189999
Classe articolo	96G

Descrizione**Esecuzione:**

Robusta **struttura tubolare in alluminio**. Superficie anodizzata con elevata resistenza alle sostanze chimiche.

- **Vetrata laterale in ESG (vetro di sicurezza monolastra) da 5 mm.**
- **Controllo dell'aria di scarico e illuminazione antiriflesso attivabile e disattivabile mediante apposito interruttore.**
- **Cablaggio pronto con 5 m di cavo di rete.**
- **Elevata efficienza nel non fare fuoriuscire sostanze nocive grazie alla speciale tecnica di adduzione di aria pulita all'interno della postazione.**
- **Scarico dell'aria ottimale, resistente alle sostanze chimiche.**
- **Raccordo (DN 160) nell'area del tetto per il collegamento a impianto di scarico dell'aria centralizzato.**

Uso:

Indicato per tutti i lavori di travaso, pulizia e incollaggio con sostanze pericolose.

Le postazioni di lavoro per sostanze pericolose assicurano il massimo in termini di sicurezza e di tutela della salute. Rispetto delle soglie prescritte per le postazioni di lavoro affinché vapori, gas o particelle sospese non contaminino l'aria. In caso di utilizzo conforme non si formeranno nei luoghi chiusi miscele di aria e vapore potenzialmente esplosive.

Norma:

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

Fornitura:

Senza superficie di lavoro, ideale per l'installazione su banchi da lavoro esistenti.

Nota:

È necessario collegare a un impianto di scarico dell'aria centralizzato.

Descrizione tecnica

Larghezza	1500 mm
Altezza	1400 mm
Altezza utile	1100 mm
Profondità	750 mm
Peso	139 kg
Tipo di prodotto	Postazione di lavoro per sostanze pericolose