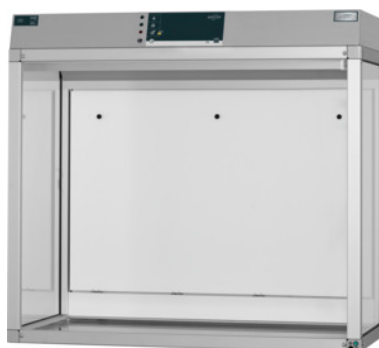


**Poste de travail «produits dangereux» Comfort Line, Largeur: 1500mm****Données de commande**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 981132 1500   |
| GTIN             | 4054923258495 |
| Classe d'article | 96G           |

**Description****Exécution:**

**Construction robuste avec cadre en tube d'aluminium.** Surface anodisée présentant une résistance élevée aux produits chimiques.

- **Vitres latérales en verre de sécurité trempé (ESG) de 5 mm.**
- **Surveillance d'évacuation d'air et éclairage antireflets avec bouton-poussoir Marche/Arrêt.**
- **Câblage prêt à l'emploi avec câble secteur de 5 m.**
- **Capture de substances toxiques très efficace grâce à la technologie spéciale d'écran d'air frais à l'intérieur.**
- **Evacuation d'air optimale, résistante aux produits chimiques.**
- **Raccords d'évacuation d'air NW250 dans le toit pour le raccordement d'installations d'évacuation d'air côté client.**
- **Avec éclairage LED (500 lux sur la surface de travail).**

**Utilisation:**

**Convient pour toutes les opérations de transfert, de nettoyage et de collage impliquant des produits dangereux.**

Les postes de travail "produits dangereux" garantissent une sécurité et une protection de la santé maximales. Les valeurs limites d'exposition professionnelles prescrites sont respectées, en raison de l'absence de dégagement de vapeurs, de gaz ou de particules dans l'atmosphère

de travail. En cas d'utilisation conforme, toute formation explosive de mélanges gaz-air est impossible à l'intérieur.

**Norme:**

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

**Livraison:**

Avec plan de travail en acier inoxydable.

**Remarque(s):**

Un système d'évacuation d'air doit être raccordé.

## Description technique

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| Profondeur   | 750 mm                                |
| Hauteur utile  | 1100 mm                               |
| Largeur  | 1500 mm                               |
| Hauteur  | 1400 mm                               |
| Poids  | 163 kg                                |
| Nombre de raccords d'évacuation d'air                  | 1                                     |
| Débit d'air évacué requis                              | 895 m <sup>3</sup> /h                 |
| Ø raccord d'évacuation d'air                           | 250 mm                                |
| Pression différentielle par raccord d'évacuation d'air | 1,4 mbar                              |
| Type de produit  | Poste de travail "produits dangereux" |