

CleanSpace Ultra

Masque ventilé avec débit d'air à la demande



Caractéristiques techniques

► Moteur CleanSpace Ultra :

Appareil à ventilation assistée TOUT-EN-UN avec filtre et batterie intégré dans le bloc moteur

Dimensions : 210 mm x 180 mm x 70 mm

Poids : 520 grammes

Débit d'air maximum : 220 l/min

Batterie : Lithium-ion polymère

Autonomie : Jusqu'à 14 heures / Temps de charge : < 2 heures

Indice de protection : IP66 (compatible avec les procédures de lavage, de désinfection ou de décontamination)

Homologation : EN12942, classification TM3

Chaque système est fourni avec moteur, 2 protèges nuque, chargeur, harnais de tête et un sac de rangement (masque et filtres non compris)

► Demi-masque et masque complet :

Matière : Silicone médicale hygiénique et hypoallergénique

Demi-masque :

- Disponible en 3 tailles / Poids : 125 à 150 grammes

Masque complet :

- Taille : Taille unique M/L / Poids 700 grammes
- Visière panoramique avec revêtement dur résistant aux rayures et aux solvants
- Compatible avec le CleanSpace Ultra et CleanSpace EX

► Filtres disponibles :

- **P3 HEPA** (High-Efficiency Particulate Air) : Particules très fines, aérosols, virus et bactéries
- **A2-P3** : Gaz et vapeurs organiques (solvants, produits phytosanitaires), particules solides ou liquides
- **ABEK1-P3** : Gaz et vapeurs organiques et inorganiques, gaz acides, ammoniac et ses dérivés, particules fines et aérosols

Description du produit

Le **masque ventilé CleanSpace Ultra** est un appareil de protection respiratoire à pression positive contre les particules fines, les gaz, les vapeurs et les aérosols dangereux dans les environnements de travail les plus exigeants. Il est étanche à l'eau et certifié IP66 pour une utilisation compatible avec les procédures de lavage, de désinfection ou de décontamination.

Particulièrement plébiscité pour la manutention de produits chimiques, les travaux de dépollution ou de maintenance industrielle, le **CleanSpace Ultra** est un masque à ventilation assistée TOUT-EN-UN, innovant et facile à utiliser qui adapte automatiquement le débit d'air à la respiration de l'utilisateur pour un confort inégalé (brevet AirSensit).

Ultra compact et très léger (520 grammes), le **CleanSpace Ultra** présente l'avantage de n'avoir ni tuyau ou batterie à la ceinture pour une meilleure liberté de mouvements. Il est compatible avec d'autres équipements de protection individuelle (EPI) comme les casques de sécurité, les vêtements de protection ou les harnais de sécurité. Le système est équipé d'un indicateur de batterie et d'un indicateur de filtre pour informer l'utilisateur de l'état du système.

Conçu en silicone médical hypoallergénique pouvant résister jusqu'à 150°C et disponible en version demi-masque ou masque complet, le **masque ventilé CleanSpace Ultra** est un dispositif de protection respiratoire innovant facile à utiliser et ne nécessitant pas de formation spécifique. Il est composé d'un moteur compact et léger intégrant le filtre et doté d'un rembourrage au niveau de la nuque. Le demi-masque ou le masque complet se fixent à l'aide de clips latéraux rendant le montage et le démontage d'une grande simplicité tout en préservant un excellent équilibre des charges.

► Demi-masque CleanSpace Ultra :



Léger et confortable, il est disponible en 3 tailles pour satisfaire toutes les morphologies et s'adapte parfaitement au visage. Il est compatible avec le port d'autres EPI comme les casques de sécurité, les lunettes ou les cagoules de soudage par exemple.

► Masque CleanSpace Ultra :



Le masque complet protège les voies respiratoires et recouvre l'intégralité du visage. Il est plébiscité dans les environnements toxiques, corrosifs ou présentant un danger potentiel pour les muqueuses des yeux. Conçu en silicone médical, il est particulièrement confortable et hypoallergénique.