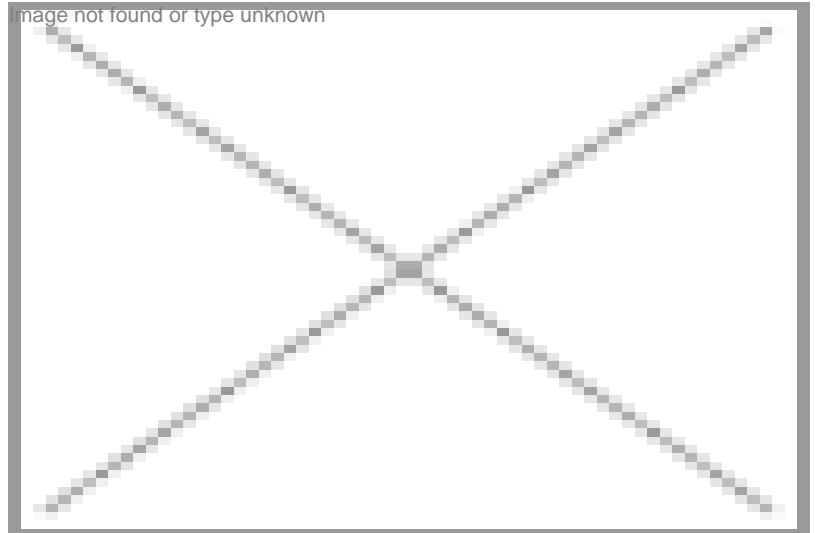


CleanSpace

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Protection respiratoire](#)

Système motorisé CleanSpace™ EX

Le système motorisé CleanSpace™ EX alimenté par batterie est un appareil de protection respiratoire filtrant à pression positive et à sécurité intrinsèque. Conçu pour fonctionner en présence de particules et de gaz, également adapté à une utilisation dans certaines atmosphères inflammables ou potentiellement explosives, cet équipement peut être combiné avec les demi-masques et les masques complets de la marque et est compatible avec toute la gamme de ses filtres standards (P3, A1P3, ABE1P3) et préfiltres ; précision, le masque complet n'est pas certifié sécurité intrinsèque.



En termes de fonctionnalités, ce dispositif léger de 540 g est facile à porter au-dessus des épaules sur de longues périodes et ne comporte ni tuyau ni bloc batterie monté sur ceinture ou à la taille. Il est prévu pour assurer un flux d'air maximal de 220 l/min, se pilote avec un bouton unique commandant un mode veille et le démarrage automatique/arrêt et intègre le système AirSensit™ qui contrôle la pression du masque et la réactivité du flux d'air à la respiration. Il est doté d'alarmes visuelles/sonores se déclenchant en cas de filtre obstrué, de débit passant sous le minimum spécifié à 120 l/min, de charge de batterie insuffisante ; celle-ci, rechargeable en moins de deux heures, offre jusqu'à huit heures de durée de fonctionnement.