



IONISEUR A GRANDE PORTEE XC

Son ventilateur à 3 vitesses permet d'opérer correctement dans tous types de locaux, son chauffage interne rend le flux d'air plus confortable (le chauffage peut être allumé ou éteint selon les besoins). Equipé d'un système breveté de nettoyage automatique des émetteurs d'ions, le temps de décharge est minime compte tenu de l'efficacité élevée du ioniseur.

Temps de décharge : $\pm 1000V$ à $100V$? 2.5 sec. à 60cm
 Emetteurs d'ions : Système de nettoyage automatique des émetteurs d'ions
 Débit d'air : 200 m³/h à vitesse maxi
 Alimentation : 230Vca 50-60Hz
 Ion balance : $0 \pm 5 V$

9265.600

Ioniseur à grande portée XC, 230V

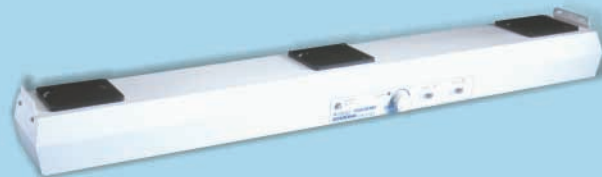
IONISEUR SUSPENDU GUARDIAN

Ioniseur à 3 bouches soufflantes, étudié pour protéger une zone entière de travail, à monter suspendu au dessus de la table de travail, sur les lignes de transport et d'assemblage. Il permet une neutralisation totale des charges électrostatiques en 3D sans encombrer l'environnement. Doté d'une vitesse variable, d'un réchauffage d'air, d'un éclairage à 2 tubes fluorescents de 13W, et d'un système auto-nettoyant des émetteurs d'ions.

Temps de décharge : de $\pm 1000V$ à $100V$ 6 sec. à 45cm
 Emetteurs d'ions : Système de nettoyage automatique des émetteurs d'ions
 Débit d'air : 500 m³/h à la vitesse la plus élevée
 Zone protégée : 120 x 60cm
 Alimentation : 230Vca 50-60Hz
 Ion balance : $0 \pm 5 V$

9265.610

Ioniseur suspendu GUARDIAN, 230V



IONISEUR POUR SALLES BLANCHES CR2000

Le ioniseur CR2000 est étudié spécialement pour être utilisé en salles blanches, jusqu'à la classe 10.

Il est puissant et efficace avec un temps de décharge minime.

Il peut être suspendu au dessus de la table de travail, sur les lignes de transport et d'assemblage. Doté d'une vitesse variable, d'un réchauffage d'air, et d'un système auto-nettoyant des émetteurs d'ions.

Disponible en versions à 2 ou 3 ventilateurs

Temps de décharge : de $\pm 1000V$ à $100V$ 3 sec. à 45cm
 Emetteurs d'ions : Système de nettoyage automatique des émetteurs d'ions
 Débit d'air : 450 m³/h à vitesse maxi (3 ventilateurs)

300 m³/h à vitesse maxi (2 ventilateurs)

Zone protégée : 120 x 60cm (3 ventilateurs) / 90 x 60cm (2 ventilateurs)

Alimentation : 230Vca 50-60Hz

Ion balance : $0 \pm 5 V$ Salle blanche : compatible avec la Classe 10

9265.620

Ioniseur pour salles blanches CR2000, 2 ventilateurs
230V, longueur 81cm

9265.622

Ioniseur pour salles blanches CR2000, 3 ventilateurs
230V, longueur 109cm



AEROBAR 6685

Etudié pour des environnements de dimensions réduites, il doit être couplé à un flux d'air laminaire. Il ne comporte pas de ventilateurs à la différence des autres modèles proposés, c'est pourquoi les ions doivent être transportés par un flux laminaire externe.

Son installation ne nécessite pas d'installateurs spécialisés : on l'installe facilement grâce à de simples clips, il est "plug and play".

Disponible en 4 longueurs.

de décharge : de $\pm 1000V$ à $100V$ 2.5 sec. à 60cm
avec débit d'air minimum 18m³/mn

Alimentation : 24Vca

Ion balance : $0 \pm 5 V$

Salle blanche : Compatible avec la Classe 100

9265.594 6685 avec 2 émetteurs d'ions en tungstène de 11" – 24Vca

9265.595 6685 avec 4 émetteurs d'ions en tungstène de 22" – 24Vca

9265.596 6685 avec 8 émetteurs d'ions en tungstène de 44" – 24Vca

9265.597 6685 avec 12 émetteurs d'ions en tungstène de 64" – 24Vca

Le kit d'installation des barres est inclus, le transformateur est en option.

9265.544

Transformateur 230/24Vca

