

Protect 800

Powered by
NanoStrike
technology



Élimine le virus SARS-CoV-2 à

99,997% (Validation sur le virus lui-même par le laboratoire Innovative Bioanalysis, Inc. (Californie – États-Unis) en situation réelle en Mars 2021)

2 Bobines de Plasma NanoStrike® qui détruisent les pathogènes en microsecondes en un seul passage.

Développé pour désinfecter l'air en continu dans des petits ou moyens espaces, le dispositif Novaerus Protect 800 est doté d'un système breveté de décontamination à base de plasma très basse énergie associés à 2 vitesses de ventilateur.

Mobile et silencieux, cet équipement peut être fixé au mur ou placé sur un support et se branche sur n'importe quelle prise électrique.

CARACTÉRISTIQUES

FABRICATION + COULEUR

Boîtier en métal blanc avec revêtement antibactérien.
Fourni avec un cordon d'alimentation de 2 m.
Se pose sur table ou sur mur.

PUISSANCE ÉLECTRIQUE

Alimentation 230 Volts ~ monophasé 50Hz, 3 ampères.
2 vitesses de ventilation.

CONSOMMATION D'ÉNERGIE

14W maximum

DIMENSIONS + POIDS

36,6 cm (h) x 11,4 cm (L) x 36,5 cm (l)
4,7kg

CONNEXION ÉLECTRIQUE

Équipé d'un interrupteur.
Protégé par un fusible, avec un cordon d'alimentation surmoulé avec prise de terre.

DÉBIT D'AIR

Vitesse 1 : 220 m³/hr
Vitesse 2 : 260 m³/hr

NIVEAU SONORE

Vitesse 1 : 40 dB
Vitesse 2 : 45 dB

CONDITIONS D'UTILISATION

10 à 35°C, 10 à 75% d'humidité relative, jusqu'à 2000m d'altitude.

CONDITIONS DE LIVRAISON/STOCKAGE

5 à 50°C, 95% d'humidité relative max.

QUALITÉ + SÉCURITÉ

Fabriqué conformément aux normes ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001.
Certifié Zéro Ozone.
Conforme à la Directive sur les dispositifs médicaux.

