

#### Unité mobile de destruction des micro-organismes aéroportés

AIRINSPACE

Produits : Plasmair, Coolplasmair, Immunair iso  
Validité de l'offre : **31 mars 2012**  
Durée de la garantie : 1 an pièces et main d'oeuvre  
Délai de livraison : 7 semaines



#### Caractéristiques techniques

- Elimine le risque de contamination aéroporté
- Destruction des micro-organismes (validé sur champignons, bactéries, virus et spores)
- Débit d'air : minimum 500 m<sup>3</sup>/h / maximum : 2000 m<sup>3</sup>/h
- Procédé employé : Technologie HEPA-MD (efficacité HEPA sur les particules avec Destruction Microbiologique)
- Taux de renouvellement de l'air : suivant condition d'implantation
- Consommation électrique : 750 VA max
- Niveau de bruit :
  - 500 m<sup>3</sup>/h : 38 dB(A)
  - 1000 m<sup>3</sup>/h : 47 dB(A)
  - 1500 m<sup>3</sup>/h : 56 dB(A)
- Monitoring : Interface Homme-Machine en panneaux LCD à l'avant de l'appareil – Supervision du fonctionnement et report des alarmes
- Hauteur : 194 cm
- Largeur : 94 cm
- Profondeur : 57 cm
- Matériau: Acier et composite
- Poids : 185 kg
- Conditionnement : Livraison dédié avec Housse de transport et bâche de protection
- Livré avec : Câble d'alimentation, Notice, Fiche d'utilisation synthétique, housse de stockage



Unité Mobile Plasmair- Réf UGAP 1055425- 20610 TTC

## Désinfection

### Les équipements

#### Caractéristiques techniques

- Elimine le risque de contamination aéroporté tout en rafraichissent l'air
- Destruction des micro-organismes (validé sur champignons, bactéries, virus et spores)
- Débit d'air : minimum 500 m<sup>3</sup>/h / maximum : 1500 m<sup>3</sup>/h
- Procédé employé : décontamination de l'air : Technologie HEPA-MD (efficacité HEPA sur les particules avec Destruction Microbiologique)
- Rafraichissement de l'air : Batterie froide à eau glacée ou compresseur en eau perdu
- Taux de renouvellement de l'air : Suivant implantation
- Consommation électrique : 1800 VA max
- Niveau de bruit :
  - 500 m<sup>3</sup>/h : 38 dB(A)
  - 1000 m<sup>3</sup>/h : 47 dB(A)
  - 1500 m<sup>3</sup>/h : 56 dB(A)
- Monitoring : Interface Homme-Machine en panneaux LCD à l'avant de l'appareil – Supervision du fonctionnement et report des alarmes
- Hauteur : 194 cm
- Largeur : 94 cm
- Profondeur : 57 cm
- Matériau: Acier et Composite
- Poids : jusqu'à 250 kg
- Conditionnement : Livraison dédié avec Housse de transport et bâche de protection
- Livré avec : Alimentation – Notice – Fiche synthétique d'utilisation – 2 Raccords souple 20/27 pour connexion réseau d'eau
- Existe en version sans compresseur qui se connecte à une boucle d'eau glacée existante : Puissance frigorifique jusqu'à 7kW
- En version Avec Compresseur : L'échange thermique se fait sur le réseau d'eau de ville : Puissance frigorifique jusqu'à 2kW



**Coolplasmair avec compresseur-** Réf UGAP 1055426 - 24641,00 TTC

**Coolplasmair sans compresseur-** réf UGAP 1055427 - 22945,00 TTC

#### Caractéristiques techniques

- Cet environnement protecteur mobile s'utilise dans une zone à très haut risque infectieux
- Idéal pour créer une chambre stérile mobile, une zone opératoire aseptique sans travaux ou même une zone de stockage ultra propre
- Elimine les microorganismes (virus, fongique, bactérie même en forme sporulée)
- Débit d'air : minimum 500 m<sup>3</sup>/h / maximum : 1100 m<sup>3</sup>/h
- Procédé employé : Technologie HEPA-MD (efficacité HEPA sur les particules avec Destruction Microbiologique)
- Taux de renouvellement de l'air : jusqu'à 135 V/h dans la zone protégé
- Consommation électrique : 750 VA max
- Niveau de bruit : 500m<sup>3</sup>/h 42 dbA /1100 m<sup>3</sup>/h 51 dbA
- Monitoring : Interface Homme-Machine en panneaux LCD à l'avant de l'appareil – Supervision du fonctionnement et report des alarmes
- Hauteur : 175 cm replié                      214 cm déployé
- Largeur : 80 cm replié                      210 cm déployé
- Profondeur : 210 cm replié                271 cm déployé
- Surface nécessaire : 12 m<sup>2</sup> suivant configuration
- Matériau: Acier et composite
- Poids : 350 kg l'EPM auquel il faut rajouter le poids du Plasmair (185 kg)
- Conditionnement : Livraison dédié avec Housse de transport et bâche de protection
- Livré avec : Câble d'alimentation, Notice, housse de stockage, Télévision LCD avec support orientable, 2 Sacs de rangement pour accessoire



**Immunair Iso: Environnement Protecteur Mobile**  
Réf UGAP 1055428- 56797,00 TTC