

Evacuateur de fumées pour électrobistouris Surtron Evac

Pour une extraction automatique des fumées produites pendant l'électrochirurgie

Avec fonctionnement automatique couplé avec l'électrobistouri ou manuel par action directe de l'utilisateur.

Réglage du flux d'aspiration modulable selon les soins. Fonction spécifique pour utilisation en laparoscopie.

Filtrage centrale des particules avec filtration supérieure à 0.3 micron.

- Couplage électronique avec le bistouri
- Commande manuelle
- Flux d'aspiration maximale 2700 Litres par minute (95 cfm)
- Puissance d'aspiration maximale : 250 mbar (83 pour H2O)
- Filtre central longue durée
- Type de filtre : ULPA avec charbon actif
- Taux de filtration : 99.999%
- Diamètre minimale de filtration : 0.3 micron

Avec filtre au charbon actif permettant l'élimination des odeurs et des particules. Capteur électronique indiquant le degré de colmatage du filtre.

- Puissance : 800 VA
- Fréquence de travail : 50 Hz
- Dimension : 370x144x319 cm
- Poids 4 kg

Livré complet avec kit d'accessoires :

- Un filtre ULPA (5H)
- Tubulure d'aspiration longueur 2.4 m
- 4 canules d'aspiration avec adaptateur 10 mm/22mm et connexion
- Adapateurs pour canules

