

FICHE TECHNIQUE GÉNÉRATEUR DE RADIOFRÉQUENCES BM-780 II

CHAPITRE 1 : Information produit

1.1. Description produit :

Générateur de radiofréquences BM-780 II



1.2. Utilisation prévue :

Avec sa puissance de sortie de max. 80 Watt en application monopolaire et max. 70 Watt en application bipolaire, le BM-780 II est un appareil adapté pour toutes les interventions électrochirurgicales en médecine de l'oreille, du nez et de la gorge, chirurgie plastique / cosmétique, dermatologie, gynécologie, médecine générale et pour les chirurgiens installés (traumatologie) et dans les cliniques. Il est adapté pour la coupe électrochirurgicale et la coagulation.

1.3. Information fabricant :

Sutter Medizintechnik GmbH, Tullastr. 87, 79108 Fribourg / Allemagne

1.4. Marquage CE : Disponible, CE 0297 conforme à la MDD 93/42/EWG

1.5. Tailles disponibles et références:

CODE	DESCRIPTION
360080-01	Générateur de radiofréquences BM-780 II (avec cordon d'alimentation, manuel d'utilisation, protocole de test et CD-ROM d'instructions)
360105	Commande au pied, classe de protection IP X8
370138L	Câble bipolaire en silicone, longueur : 4,5 m
360218	Manche porte-électrode monopolaire 4m, 1 commutateur, pour Sutter BM-780 II pour Ø2,4mm électrodes
360236	Câble de raccordement pour électrode neutre 4,5m
2900-5	Electrode neutre jetable, divisée, pour adultes et enfants, PU : 20 x 5 pcs.
958004	Electrode neutre jetable, divisée, pour adultes, PU : 10 x 5 pcs.
958005	Electrode neutre jetable, divisée, pour enfants, PU : 10 x 5 pcs.
360226	Electrode neutre en caoutchouc réutilisable
704462	Electrode bipolaire "Binner" cornet, à usage unique longueur utile : 103 mm
373851	Adaptateur bipolaire à usage unique Sutter BM-780 II
704495	Electrode bipolaire voile du palais, à usage unique longueur utile : 110 mm
704499	Electrode bipolaire base de la langue, à usage unique, longueur utile : 110 mm
715015	tube d'aspiration monopolaire antiadhésif Ø 3,3 mm, lumen 2,0 mm, longueur utile : 13,0 cm
715019	tube d'aspiration monopolaire anti-adhésif, malléable, Ø4,3 mm lumen 2,9 mm, longueur utile : 13,0 cm
360817	Electrode boule monopolaire Ø3 mm, longueur totale : 60 mm
360462	Electrode boule monopolaire Ø4 mm, longueur totale : 142 mm



CODE	DESCRIPTION
782181SG	Pince bipolaire non-adhésive SuperGliss® à baïonnette, pointes : 1 mm , longueur totale : 20,0 cm, longueur utile : 8,5 cm
364442	ARROWtip™ électrode de microdissection monopolaire, à usage unique Ø0,3 mm, coudée à 45°. longueur totale : 105 mm
780175SG	Pince bipolaire non-adhésive SuperGliss® pointes droites et coudées : 1 mm, longueur totale : 20,0 cm, longueur utile : 6,0 cm
700489	Electrode bipolaire pilier postérieur, longueur utile : 119 mm
700497	Electrode bipolaire amygdale / base de la langue longueur utile : 142 mm
780178SG	SuperGliss® pince bipolaire non adhésive type baïonnette Meuser, pointes : 2 mm longueur totale : 18,0 cm, longueur utile : 5,0 cm
715019	Tube d'aspiration monopolaire antiadhésif malléable, Ø4,3 mm, lumen 2,9 mm, longueur utile : 13,0 cm

CHAPITRE 2 : Spécifications

Dimensions L x H x P	295 mm x 136 mm x 280 mm
Masse (Kg)	env. 3,9kg
Alimentation électrique	100-240 V ; 50/60 Hz
Puissance maximale du générateur	60/ 70/ 80 Watts cut1 (10/ 80± 16W/250Ω) cut2 70± 14W/250Ω) fulguration (10/ 60± 12W/400Ω) contact coag (10/ 70± 14W/200Ω), coag bipolaire (10/ 70± 14W/ 50Ω)
Normes	IEC 60601-1 : 2005 + Cor.:2006 + Cor.:2007 + A1:2012 IEC 60601-1-2 : 2014 IEC 60601-2-2 : 2017
Présence de latex	N/A
Présence/Absence de phtalates (DHP)	N/A
Présence/Absence de produit d'origine animale ou biologique	N/A

CHAPITRE 3: Avertissements

Voir le mode d'emploi pour les avertissements, restrictions, contre-indications et effets indésirables.

CHAPITRE 4: Autres Informations

4.1. Stockage :

- Température ambiante : -25 °C à +70 °C
- Humidité relative de l'air : 10 % à 100 %
- Pression de l'air : 500 hPa à 1060 hPa

