

ESS-MAXGEN

Bistouri électrique Monopolaire/ Bipolaire avec Écran Tactile





ESS-MAXGEN

Bistouri électrique Monopolaire/Bipolaire avec Écran Tactile



ESS-MAXGEN - Bistouri électrique

Appareil équipé d'une technologie de réponse des tissus instantanée et de systèmes de mesure de l'impédance des tissus. Ce modèle offre des caractéristiques supérieures comme 100 programmes, modes de mélange multiples, facilité de coupe endo, meilleure coupe monopolaire et performance de coagulation avec une sortie bipolaire à précision contrôlée et nombreuses fonctions de sécurité.

Caractéristiques de performance :

• 100 programmes:

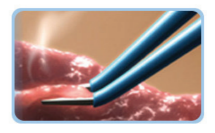
Mémoire 100 programmes pour enregistrer tous les paramètres souhaités pour tous les cas différents. Rappel sur la sélection des programmes. Écran tactile.

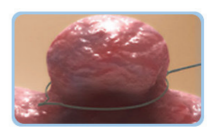
Détection du contact des accessoires au cours du branchement et du fonctionnement :

Les accessoires sont détectés au cours du branchement et l'indicateur de la pédale devient rouge avec le mot "FS" indiquant que le même est prêt à fonctionner. Pendant le mode « Press » l'indicateur devient vert indiquant quel mode a été activé, en réduisant les chances de mauvaise mode de fonctionnement.

• Plusieurs modes de fonctionnalité supérieure :

Modes Multiple - 2 modes Coupe, 5 modes mélange, 3 modes Coupe Endo, 2 modes Spray, 2 modes fulguration, 1 mode Dessiccation, 1 mode Bi-Coupe, 2 modes Bi-coag. et 1 mode Scellage pour tous les types de procédures et tous les types de réglage souhaités pour des performances supérieures.







Caractéristiques techniques :

• Modes monopolaires:

Mode	Max. Puissance (Watts)	Charge nominale (ohms)	Programme	Fréquence de Fonctionnement
Coupe Pure	400 W	500	100	480 khz
Coupe Précise	300 W	500	100	480 khz
Mélange 1	250 W	500	100	480 khz
Mélange 2	225 W	500	100	480 khz
Mélange 3	200 W	500	100	480 khz
Mélange 4	175 W	500	100	480 khz
Mélange 5	150 W	500	100	480 khz
Coupe Endo 1	150 W	500	100	480 khz
Coupe Endo 2	100 W	500	100	480 khz
Coupe Endo 3	75 W	500	100	480 khz
Spray Grossière	120 W	500	100	480 khz
Spray Fine	100 W	500	100	480 khz
Électrocution Fine	150 W	500	100	480 khz
Électrocution Grossière	150 W	500	100	480 khz
Dessiccation	150 W	500	100	480 khz

Modes bipolaires

Mode	Max. Puissance (Watts)	Charge nominale (ohms)	Programme	Fréquence de Fonctionnement
Coupe Bipolaire	120 W	500	100	480 khz
Macro	120 W	500	100	480 khz
Micro	80 W	500	100	480 khz

Dimensions (L x H x P)	300 mm x 150 mm x 340 mm
Poids	5.5 Kg
Tension d'entrée	170 to 260 VAC 50 Hz

Accessoires Standard:







ESS-MAXGEN

COUPE

Coupe Pure - 400 W Coupe Précise - 300 W - 250 W Mélange 1 Mélange 2 - 225 W - 200 W Mélange 3 - 175 W Mélange 4 Mélange 5 - 150 W Coupe Endo 1 - 150 W Coupe Endo 2 - 100 W Coupe Endo 3 - 75 W

COAG

Spray Grossière - 120 W Spray Fine - 100 W Électrocution Gros. - 150 W Électrocution Fine - 150 W Dessiccation - 150 W

BIPOLAIRE

Micro - 80 W - 120 W Macro 100 Programmes Bi-Coupe - 120 W en Memoire



Sortie Monopolaire Manches à Bouton

Sortie Monopolaire Active

Sortie Bipolaire

Entrée de la plaque pour Patient



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30 14022 Castelnuovo D.B. (AT) Tel +39 011 99 27 706 Fax +39 011 99 27 506 e-mail esse3@chierinet.it e g e 3 web: www.esse3-medical.com

