

BISTOURI ELECTRIQUE 400 W

Marque : BYTEC

Modèle : GE-001

Origine : Chine



Il convient à diverses opérations chirurgicales de coupe ou de coagulation, y compris la chirurgie générale, la chirurgie cardiaque, l'urologie, la gynécologie, l'orthopédie, la chirurgie thoracique et les tumeurs, etc.

Il est également utilisé avec les chirurgies d'endoscope, d'hystérocopie et d'endoscope ORL, le bipolaire peut être utilisé dans les chirurgies fines ou la microchirurgie, la neurochirurgie, l'ORL et l'ophtalmologie, la chirurgie de la main, etc.

Caractéristiques techniques :

- **BISTOURI ELECTRIQUE 400 Watts**
- **Excell NHP 400/D**
- **Plage de températures ambiantes : 10°C-40°C**
- **Plage de pression atmosphérique : 700 HPa- 1060 HPa**
- **Fréquence de travail : 360KHz- 460KHz**
- **La consommation d'énergie de l'ensemble du dispositif est inférieure à 1000 VA**
- **Plage de l'humidité relative : 30%- 75%**
- **Alimentation en énergie : 220v/110V .50hZ**
- **Type d'équipement CF**
- **Dimensions externe : 550 x 460x 270 mm**

MODES DE TRAVAIL :

Mono coupe	Coupe : 400w	Mélange1 : 250 w	Mélange:200w	Mélange 3 : 150w
Mono coagulation	Coagulation douce : 150w	coagulation forte : 120 W	coagulation par jet : 100w	
Bipolaire	Coagulation bipolaire1 : 100w	Coagulation bipolaire 2 : 100w		

ACCESSOIRES :

- **Plaque neutre réutilisable**
- **Plaque neutre jetable**
- **Câble pour plaque jetable**
- **Pédale**
- **manche bipolaires**
- **Câble pour manche bipolaire**
- **Manche monopolaire**
- **Câble d'alimentation**
-

Performances et qualités

Eurl DARELMED, Locaux C et D Immeuble N°12 Toukacht Commune Tizi RachedW.Tizi Ouzou

TEL.:026 41 98 85 / 0770 33 91 71 fax 026 41 98 56 - e-mail: darelmed@gmail.com

WWW.DARELMED.COM

- Sortie indépendante de l'endoscope et clé de conversion intelligente
- Protection contre la mise hors tension du système de contrôle par micro-ordinateur et fonction de mémoire permettant de conserver les dernières données après le redémarrage.
- La puissance de sortie peut être ajustée automatiquement en fonction de la densité du tissu. La puissance de sortie est stable pour minimiser les pertes.
- Contrôle automatique de la marche et de l'arrêt, détection automatique et message d'erreur en cours de travail. Le système de circuit de surveillance de la qualité de contact de l'électrode neutre peut tester et évaluer la sécurité et l'efficacité de la zone de contact entre la plaque de l'électrode et la peau.
- Le système peut couper la sortie automatiquement et donner une alarme en cas de constatation que la zone de contact est à un niveau dangereux. Il peut tester et utiliser la plaque négative de mono polaire ou dipolaire efficacement.
- Le panneau de commande avec des touches, haute définition et grand numérique. Il a différents indicateurs sonores et lumineux pendant le fonctionnement. Les touches de fonctionnement étanches sont faciles à nettoyer et à entretenir.
- Sortie d'alimentation indépendante dans les trois sens, ce qui augmente la conviction et la sécurité de l'opération.
- Il peut être utilisé et exécuté dans l'eau, même lors de la dissection et de l'enlèvement de tissu adipeux.
- Sortie de puissance entièrement suspendue. Il existe deux sections d'application indépendantes et isolées pour prévenir les interférences de défibrillation (unipolaire et bipolaire).