

# BISTOURI ÉLECTRIQUE MONOPOLAIRE ET BIPOLAIRE MONOPOLAR AND BIPOLAR ELECTROSURGICAL UNIT

Réf. : BL18020



Bistouri de bloc opératoire. Il comporte des fonctions monopolaires et bipolaires pour satisfaire la plupart des exigences chirurgicales. Il est utilisé pour faire des coupes et coagulations précises pendant les interventions aux salles d'opération et en ambulatoire.

*Multipurpose, Electrosurgical Generator for use in surgical procedures. It includes monopolar and bipolar functions to satisfy most surgical demands. He is used to make precise cuts and coagulation during surgical procedures in operating rooms and outpatient centers.*

## Fonctionnalités

- Système de contrôle 3-Zones pour accès facile.
- Affichage à LED individuel pour chaque zone.
- Technologie avancée et précise de contrôle de puissance de sortie.
- Sept modes opérationnels.
- Système de contrôle micro minimal de puissance de 1 watt pour assurer l'effet optimal.
- Fonctions multiples d'alarme.
- Témoin et bruit d'alarme de sortie.
- Contrôle du volume.
- Arrêt automatique pour la sortie continue.
- Les dommages chirurgicaux sont réduits par le collage et la carbonisation minimaux.
- Double contrôle de puissance de sortie en manuel et pédale.
- Protection contre l'effet de la décharge du défibrillateur.
- Mode fonctionnant : charges intermittentes et fonctionnement continu.
- Alimentation d'énergie : AC 110/220 Volts 50/60 Hertz.

## Features

- 3-Zone control system for easy operation.
- Individual LED display for each zone.
- Advanced & accurate power output control technology.
- Monopolar and Bipolar functions.
- Seven operating modes.
- Minimal 1 Watt micro power control system to ensure optimal effect.
- Multiple alarm functions.
- Output warning light and sound.
- Volume control.
- Auto termination for continuous output.
- Minimal sticking and carbonization reduce surgery damage.
- Dual power output control, hand and foot switch.
- Protection against the defibrillator's discharge effect.
- Working Mode: Intermittent loading & Continuous running.
- Power Supply: AC 110/220 Volts 50/60 Hz.

	Puissance max Watt	Charge OHM
Coupe/cut	300	300
Hémostase/hemostasis	200	300
Coagulation/Coagulation	150	300
Coagulation bipolaire/ Bipolar coagulation	50	100