



KENTAMED		
Elektrotomien vertailu		
Nimi	Kentamed ME	Kentamed E
toimintamalli	monopolaarinen	bipolaarinen
käyttötavat:		
	CUT 1-100 W / 500 Ohm	Pure CUT 10-100 W / 500 Ohm
	CUT1 1-100 W / 500 Ohm	Blend CUT 1-100 W / 500 Ohm
	COAG1 1-90 W / 500 Ohm	Contact COAG 1-100 W / 300 Ohm
	COAG2 1-45 W / 500 Ohm	Spray Coag 1-10 W / 5000 Ohm
		BICOAG 1-80 W / 100 Ohm
		Micro BICOAG1-35 W / 100 Ohm
kytkimet:		
	keltaisella värillä merkityt: Cutting	keltaisella värillä merkityt: Cutting
	sinisellä värillä: Coagulation	sinisellä värillä: Coagulation
toimintataajuus (kHz)	460	460
modulointitaajuus (kHz)	33	33
potilasturvallisuuden varmistus	NEMSY (Neutral Electrode Safety SYstem)	NEMSY (Neutral Electrode Safety SYstem)
	maadoituselektrodi	maadoituselektrodi
aktivointi:		
		sormikäyttöinen käsikappale
	käsikappale jalkakäyttöinen	käsikappale jalkakäyttöinen
	* yksi poljin	* kaksipolkiminen
		bipolaarinen atula
virheilmoitukset valomerkillä		
	* OH - Over Heating	* OH - Over Heating
	* NE - Neutral Electrode contact failure	* NE - Neutral Electrode contact failure
	* PF - Output Power Failure	* PF - Output Power Failure
mitat (L x S x K mm)	256 x 200 x 82	255 x 215 x 85
paino (kg)	5	5