



ECOTOM 80

## ECOTOM 80 / 200 / 400

Skuteczność i precyzja

Stabilny generator wysokiej mocy

Najwyższy poziom bezpieczeństwa pacjenta dzięki systemowi REM

Cyfrowy wskaźnik wartości dla wybranej mocy wyjściowej

Zastosowania mono i bipolarnie

Uruchamianie przez przełącznik ręczny lub nożny

Bezpieczeństwo stosowania dzięki klawiaturze membranowej oznaczonej kolorami



**POLMIL**

## Specyfikacja

ECOtom	80	400	200
Maks. moc wyjściowa	80 W	400 W	200 W
Cięcie czyste	80 / 300 $\Omega$	400 / 300 $\Omega$	200 / 300 $\Omega$
Cięcie Blend	80 / 300 $\Omega$	250 / 300 $\Omega$	150 / 300 $\Omega$
Blend II		200 / 300 $\Omega$	120 / 300 $\Omega$
Blend III		150 / 300 $\Omega$	100 / 300 $\Omega$
Koagulacja kontaktowa	50 / 300 $\Omega$	120 / 300 $\Omega$	100 / 300 $\Omega$
Koagulacja natryskowa		100 / 300 $\Omega$	80 / 300 $\Omega$
Koagulacja bipolarna	70 / 300 $\Omega$	99 / 100 $\Omega$	80 / 300 $\Omega$
Częstotliwość sieciowa	1,6 MHz	400 KHz	
Źródło zasilania	115 - 230 V, 50 - 60 Hz	115 - 230 V, 50 - 60 Hz	
Klasa bezpieczeństwa	I BF	I CF	
Elektroda neutralna	- NF -	- F -	
Waga	6 kg	13 Kg	
Wymiary	270 x 310 x 110 mm	330 x 455 x 150 mm	

### Seria ECOtom

Stabilne generatory do zastosowań mono i bipolarnych sprawiają, że ECOtom to idealne urządzenie do sal operacyjnych, przychodni i gabinetów lekarskich.

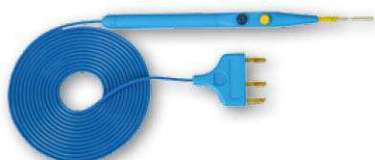
Częstotliwość radiowa może zostać dokładnie ustawiona poprzez podwyższanie o 1W, co pozwala na idealne dostosowanie mocy do wymagań zabiegu.

## Wyposażenie

- Szczypce bipolarne



- Jednorazowy podwójny przełącznik ręczny



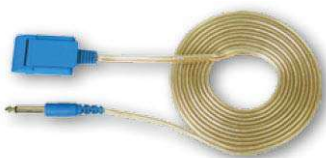
- Monopolarny przełącznik ręczny



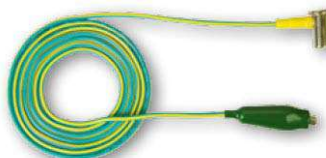
- Elektroda neutralna (silikonowa)



- Przewód elektrody neutralnej pacjenta



- Przewód uziemiający



- Przełącznik nożny bipolarny



- Podwójny przełącznik nożny



Dystrybutor:

**POLMIL**

POLMIL Sp. z o.o.  
ul. Przemysłowa 8b  
85-758 Bydgoszcz  
tel. +48 52 348 67 66, fax. +48 52 348 68 34  
handlowy@polmil.pl www.polmil.pl