

elektrochirurgia

kompaktowe rozwiązanie w praktyce prywatnej



ES120

Aparat elektrochirurgiczny

ES120 to aparat elektrochirurgiczny, który wykorzystuje przepływ prądu wysokiej częstotliwości do przecinania i koagulowania.

Wszelstronność zastosowań

Aparat umożliwia wykonanie zabiegów z użyciem trybów monopolarnych i bipolarnych. Świetnie sprawdza się w zabiegach chirurgicznych, ginekologicznych, stomatologicznych oraz wielu innych.

Automatyczna regulacja mocy

Aparat wyposażony jest w system automatycznego dopasowania mocy, który na podstawie pomiarów w czasie rzeczywistym reguluje moc wyjściową. Dzięki temu umożliwia uzyskanie powtarzalnego efektu niezależnie od warunków pracy.

Komfort pracy

Niewielkie rozmiary urządzenia i estetyczny wygląd w połączeniu z jego niezawodnością oraz łatwością obsługi zapewniają najwyższy komfort pracy.

Bezpieczeństwo

Wewnętrzny test urządzenia i podłączonego osprzętu oraz system kontroli podłączenia elektrody neutralnej gwarantują maksymalne bezpieczeństwo użytkownika oraz pacjenta.

Konfiguracja wyjść

Aparat wyposażony jest w dwa gniazda w standardzie 6-pin. W ofercie dostępny jest również aparat z gniazdem monopolarnym 3-pin oraz bipolarnym 2-pin.

Przykładowe zastosowania:

- zabiegi ambulatoryjne
- chirurgia onkologiczna, np. usuwanie zmian skórnych
- ginekologia
- laryngologia
- stomatologia
- pobieranie próbek do badań

Zalety aparatu ES120:

- estetyczny design i niewielki rozmiar
- skuteczność i szybkie działanie
- precyzja
- niskie koszty eksploatacji



akcesoria do aparatu elektrochirurgicznego ES 120

CE
2274

 520-500 Elektroda nóż prosty, 25 x 3,5mm, uchwyt 4mm

 521-420 Elektroda kulka prosta, 4mm, uchwyt 4mm

 521-220 Elektroda pętla druciana, 10mm, uchwyt 4mm

524-020 Elektroda kulka prosta 4 mm, długość 100 mm



525-000 Elektroda pętla, 20 x 15mm, dł. 120 mm, uchwyt 4mm



526-400 Elektroda żagielek, 10 x 25mm, dł. 115mm, uchwyt 4mm



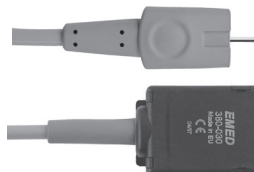
322-14S Uchwyt elektrody 4mm, szeroki, 2 przyciski, kabel 4m, wtyk SDS



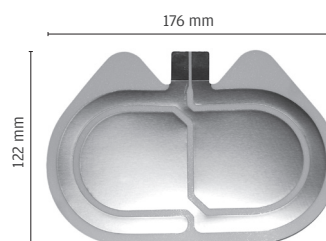
605-014 Szczypce kątowe (TIP C), 160 mm



351-03S Kabel bipolarny, dł. 3m, złącze proste, wtyk SDS



380-030 Kabel elektrody neutralnej jednorazowej,
380-050 dł. 3m lub 5m, wtyk płaski

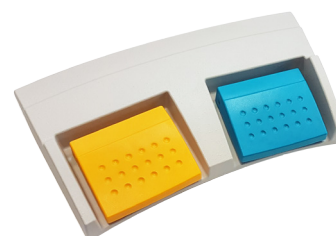


812-80H Elektroda neutralna jednorazowa EMED SAFE,
hydrożel, dzielona, dla dorosłych i dzieci,
176x122mm, 110cm², op. 10x5szt.



6-pinowe złącze

100-301 Włącznik nożny 1-przyciskowy,
kabel 5m, wtyk 6-pinowy



100-302 Włącznik nożny 2-przyciskowy,
kabel 5m, wtyk 6-pinowy

Pełen wybór akcesoriów znajdą Państwo w naszym katalogu.
Więcej informacji u przedstawicieli regionalnych i na stronie www.emed.pl

EMED SP. Z O. O. SP. K. | ul. Ryżowa 69a | 05-816 Opacz Kolonia
tel: +48 (22) 723 08 00 | email: emed@emed.pl | www.emed.pl

2020.07.K06.PL


emed
confidence in performance