

ARIA

system odsysania dymów operacyjnych

emed
confidence in performance

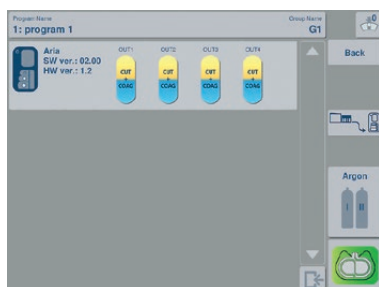
ARIA – stworzona, by podnieść komfort pracy oraz zapewnić bezpieczeństwo całego zespołu podczas zabiegów elektrochirurgicznych.

Dymy operacyjne są nieodłącznym elementem zabiegów elektrochirurgicznych. Dym powstający podczas przecinania i koagulacji tkanek może pogarszać widoczność pola operacyjnego. Zmniejsza także komfort pracy zespołu operacyjnego.

Dym operacyjny może w dłuższym okresie czasu mieć negatywny wpływ na zdrowie osób wykorzystujących elektrochirurgię w codziennej pracy.

Odsysacz dymu ARIA przeznaczony jest do odsysania i filtrowania dymu chirurgicznego i aerozoli powstałych w wyniku kontaktu narzędzi chirurgicznych z tkanką ludzką.

System ARIA kompatybilny ze SPECTRUM oraz pozostałymi urządzeniami EMED pozwala na bezpieczną i komfortową pracę w sali operacyjnej.



Zalety odsysacza ARIA:

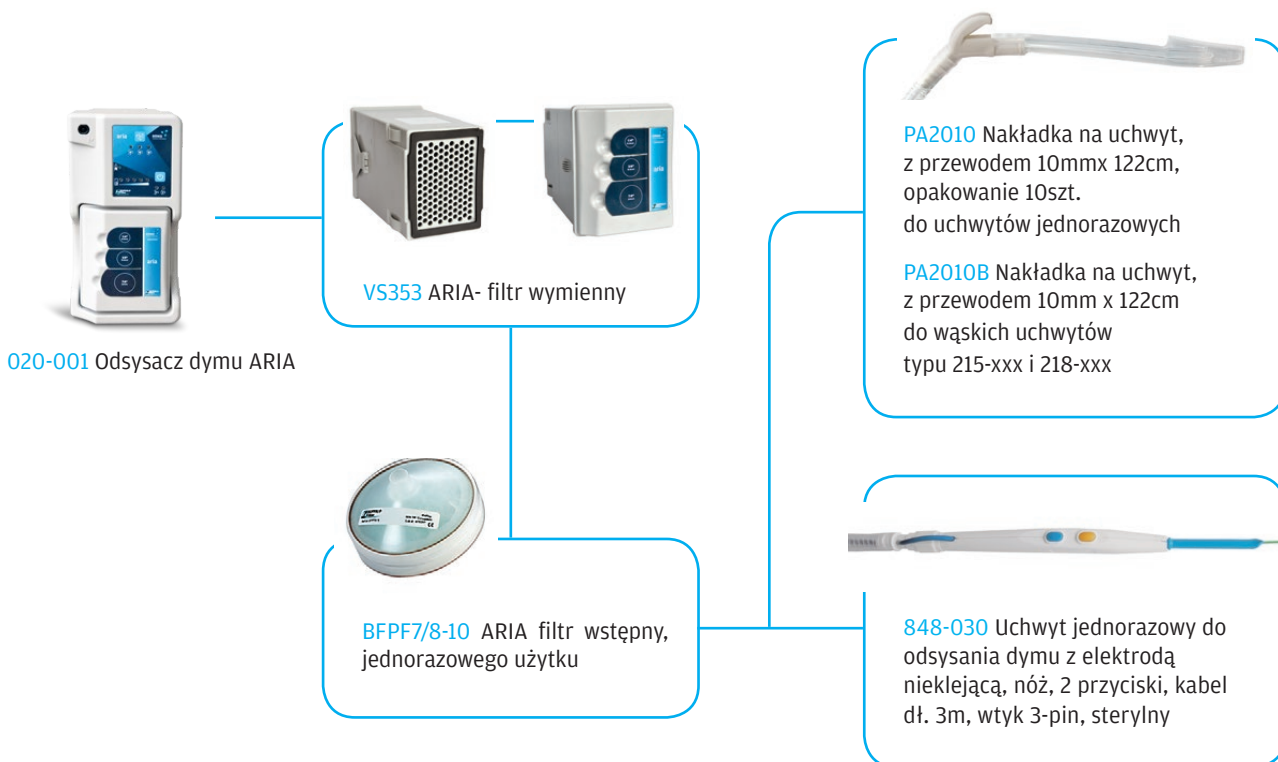
- ciche działanie nie zakłóca pracy podczas zabiegów operacyjnych
- długa, 35-0 godzinna żywotność filtra pozwala na znaczne zmniejszenie kosztów eksploatacji urządzenia
- wszechstronny, 3-portowy filtr pozwala na podłączenie akcesoriów 6 mm, 9,5 mm lub 22 mm bez stosowania dodatkowych adapterów
- regulowany przepływ umożliwia dostosowanie parametrów pracy do aktualnych potrzeb
- możliwe sterowanie ręczne lub przy użyciu włącznika nożnego w przypadku używania z pozostałymi urządzeniami elektrochirurgicznymi
- integralny z systemem elektrochirurgicznym SPECTRUM – automatyczne uruchomienie pozwala na odsysanie wraz z aktywacją cięcia lub koagulacji

Dane techniczne odsysacza dymów ARIA

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA	
Ochrona przeciwporażeniowa	Klasa I
Część aplikacyjna	typu CF
Klasa IP	IPX1
ZASILANIE	
Napięcie znamionowe	220 V lub 240 V 50/60 Hz
Moc silnika	1000 Wat +/- 10%
Regulacja przepływu	TAK - 3 poziomy
INNE	
Poziom hałasu	Max. 55,0 dB
Włącznik nożny	Pneumatyczny
Ssanie statyczne silnika	25,69 kPa (6,5 mm otwór)
Praca zdalna	TAK (SPECTRUM)
WYMIARY I WAGA	
Wymiary	394 mm x 279 mm x 152 mm
Waga	4,3 kg
STANDARDOWY PRZEWÓD SSĄCY/ ŚREDNICA	
22 mm	708 LPM (litrów na minutę)
9,5 mm	130 LPM (litrów na minutę)
6,4 mm	57 LPM (litrów na minutę)



Wyposażenie systemu odsysania dymów operacyjnych ARIA



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



Uwaga! Niniejsza ulotka nie zastępuje instrukcji używania! Należy zapoznać się z instrukcją używania!

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

REF 2022.07.K25.PL

emed
confidence in performance