



ANTHOS A7



Unity A9/A7+ to urządzenia cyfrowe, które umożliwiają sterowanie i programowanie pracy instrumentów z wielką dokładnością (10 obr./min dla mm, i 1% dla turbiny i skalera). W standardzie wyposażenia obu modeli bezszczotkowy mikromotor wysokiej mocy z możliwością regulacji momentu obrotowego i funkcją Endo i lampa Venus Plus.

Dodatkowe elementy wyposażenia unitu A9, które w unicie A7+ są niedostępne lub są dostępne za dopłatą:

- zagłówek z poduszką magnetyczną (brak w unicie A7+).
W obu unitach opcjonalnie jest dostępny zagłówek z blokadą pneumatyczną Atlaxis i pracą w trzech płaszczyznach
- programowanie dla 3 użytkowników (w unicie A7+ dla dwóch)
- hamulec elektropneumatyczny stolika lekarza (w unicie A7+ hamulec mechaniczny)
- dwa kolektory ssaka i całkowicie niezależna praca rękawów ssakowych (w unicie A7+ – jeden kolektor na dwa rękawy)
- napęd elektryczny misy spluwaczki (opcja w A7+)
- panel asysty na pięć instrumentów (w A7+ cztery instrumenty)



ANTHOS A9

KOMPLETNY SYSTEM HIGIENY AKTYWNEJ I PASYWNEJ GWARANTUJE BEZPIECZEŃSTWO PACJENTA I LEKARZA NA KAŻDYM ETAPIE ZABIEGU



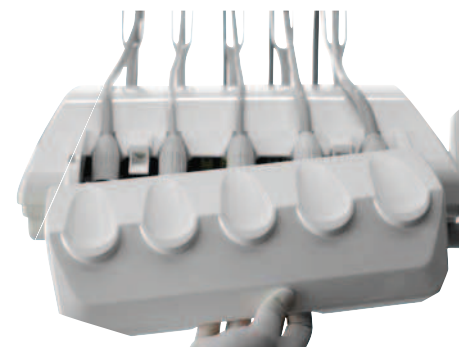
Podkładka pod instrumenty przystosowana do sterylizacji w autoklawie



Bioster (opcja)
– metoda dezynfekcji układu wodnego unitu



Łatwe w demontażu i przystosowane do szybkiej dezynfekcji uchwytu i osłona lampy operacyjnej



Odłączalne do termodezynfekcji rękawy instrumentów



Łatwe w demontażu i utrzymaniu czystości elementy stolika lekarza i elementy tapicerowane fotela



Demontowalne rękawy ssaka, łatwo dostępne filtry ssaka i zbiornik wody destylowanej



Wylewki wody, podstawka pod kubek i miska spluwaczki mogą być odłączone od unitu w celu ich łatwego czyszczenia



Samoprzylepne osłonki ochronne na panelu lekarza i asysty



Odłączalne i przystosowane do sterylizacji w autoklawie rolkowe przewodnice rękawów ssakowych



Automatyczny przedmuch (ACA)
Poza zaworami blokującymi zwrotne zasysanie płynów, system ACA „przedmucha” rękawy narzędzi rotacyjnych.

LAMPA OPERACYJNA VENUS PLUS

- płynna regulacja intensywności oświetlenia w zakresie 8000–35000 luksów
- praca głowicy w trzech płaszczyznach
 - owalny kształt oświetlanego pola
- zdejmowalne uchwyty z możliwością zmiany ustawienia (do góry/do dołu)



PANEL ASYSTY

- na podwójnym ramieniu z regulacją wysokości i miejscem na 5 instrumentów (A9) lub 4 instrumenty (A7+)



LAMPA T-LED ze zmiennym uchwytem

ZAGŁÓWEK

- z poduszką magnetyczną (A9)
- standardowy (A7+)



opcja – zagłówek Atlaxis

opcja – sterownik naciskowy lub naciskowy progresywny



WIELOFUNKCYJNY STEROWNIK NOŻNY

- bardzo stabilny
- obsługuje unit, lampę operacyjną i funkcje fotela (pozycja „zero”, pozycja „spluwaczkowa”)

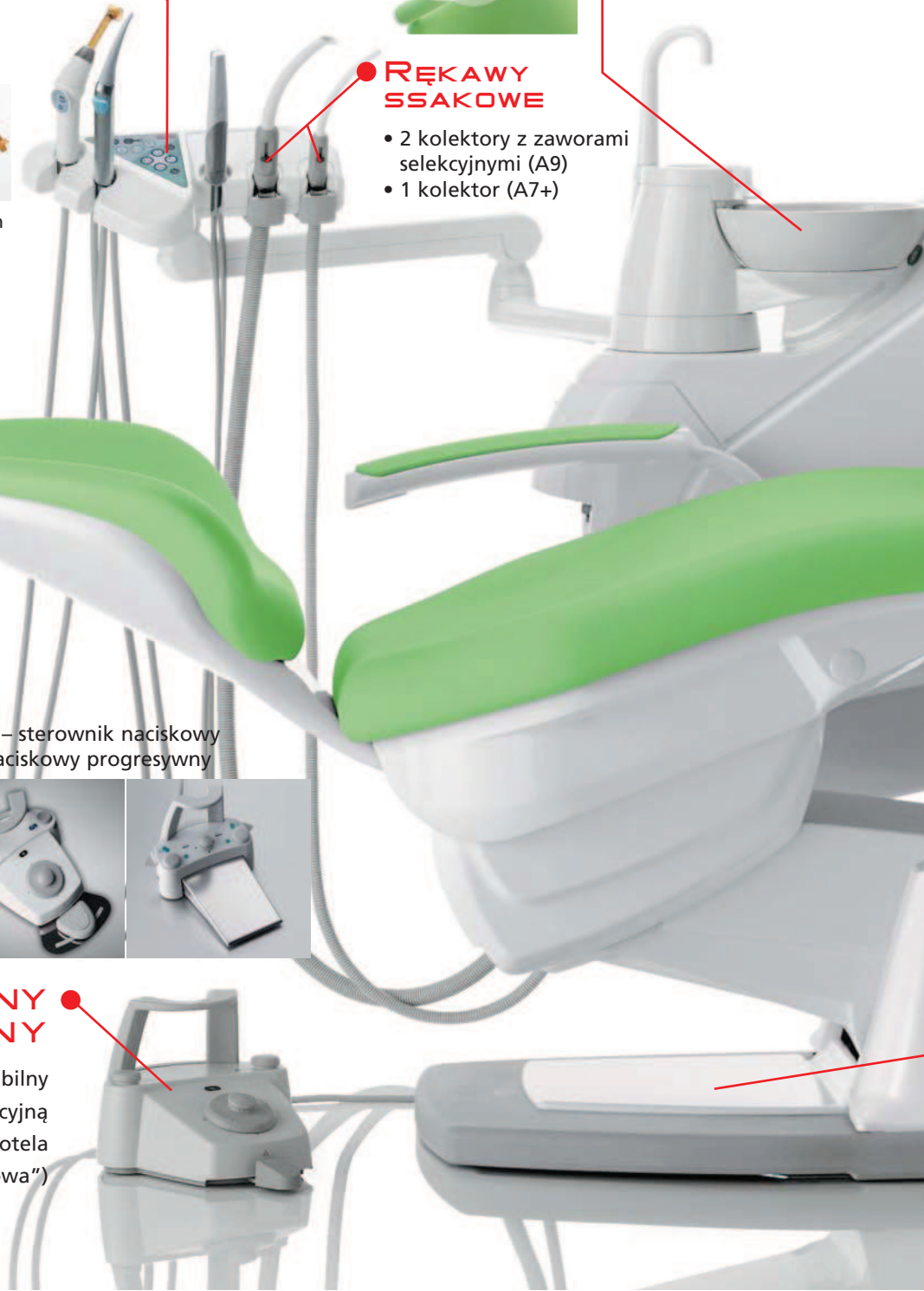
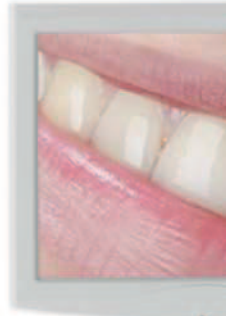


MISA SPLUWACZKA

- porcelanowa, zdejmowana, o
- napęd elektryczny (standard)

RĘKAWY SSAKOWE

- 2 kolektory z zaworami selekcyjnymi (A9)
- 1 kolektor (A7+)



anthos

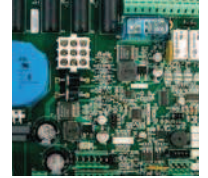
ANTHOS A9/A7+



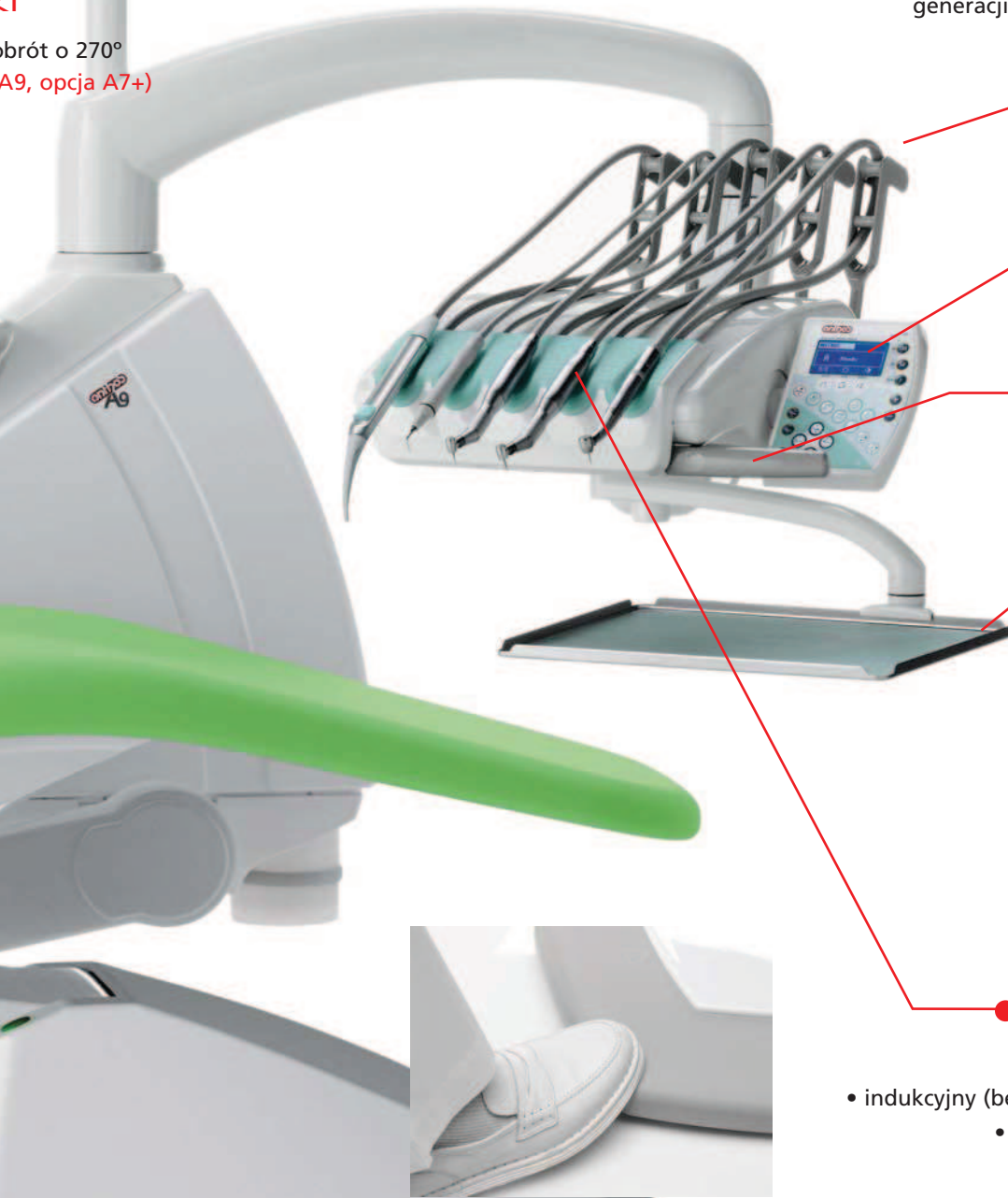
ki

obróć o 270°
(A9, opcja A7+)

Staranny dobór materiałów
gwarancją jakości
i optymalnej funkcjonalności



Zastosowanie elektroniki najnowszej generacji minimalizuje awaryjność urządzenia



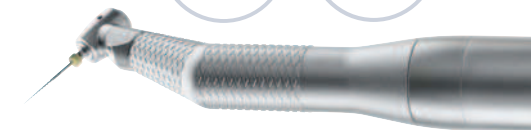
● **RĘKAWY
O ZWIĘKSZONEJ
DŁUGOŚCI**

● **WYŚWIETLACZ
BLUE MODE**

● **HAMULEC
PNEUMATYCZNY
STOLIKA LEKARZA**

● **PÓLKA
NA INSTRUMENTY**

- stal nierdzewna
- dwa rozmiary, obrotowa
- możliwość zmiany położenia wzdłuż punktu mocowania



● **ELEKTRYCZNY
MIKROMOTOR**

- indukcyjny (bezsztotkowy), wysoka moc (4 N/cm²)
- funkcja autorewersu i autoforwardu
- regulacja momentu obrotowego

● **SYSTEM VACUUM STOP**

- zatrzymanie pracy pompy ssaka w podstawie fotela

Tapicerka Memory-Foam gwarantuje maksymalny komfort pacjentowi.



**Możliwość montażu aparatu RTG HyperSphere
na sztycy lampy operacyjnej
i radiografii cyfrowej Zen-X MyRay
na stoliku lekarza jako szósty instrument**



ZINTEGROWANE CENTRUM ZABIEGOWE

Unit Anthos A7+
dostępny jest również
w wersji International
(rękawy od dołu)
z możliwością instalacji
szóstego instrumentu
na stoliku lekarza



czytelny
i aseptyczny
panel sterowania



Półki na instrumenty przy stoliku lekarza
i asysty (opcja)

- stal nierdzewna, dwa rozmiary, obrotowa
- możliwość demontażu i zmiany położenia
wzdłuż punktu mocowania

Możliwość montażu kamery
na stoliku lekarza lub panelu asysty

anthos

OBRAZY MÓWIĄ GŁOŚNIJ NIŻ SŁOWA

Profesjonalna
kamera wewnątrzstanna CU-2
w standardzie wyposażenia
(z oryginalnym uchwytem
i monitorem LCD)



Na każdym etapie produkcji wszystkie
starannie dobrane komponenty unitu Anthos
podlegają rygorystycznym testom jakości
tak, aby zaoferować stomatologowi
doskonałe narzędzie. Cykl produkcji
zakończony jest pełną, udokumentowaną,
czterogodziną symulacją pracy.



Możliwość wyboru wąskiego lub szerokiego
oparcia fotela.



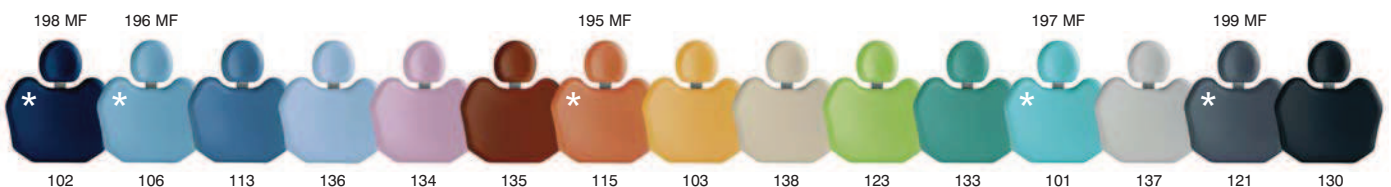
Nowy, wcięty profil
siedziska fotela
umożliwia bliższy dostęp
do pacjenta.

krzeselko asysty i lekarza



łatwy dostęp do części
serwisowych unitu

dostępne kolory tapicerki:



* - tapicerka dostępna również w wersji memory-foam (visco-elastic)