

STERN 250 / 300+



**Konsoleta lekarza** (zakres pracy w płaszczyźnie czołowej 44cm.) z rekawami ( z systemem antyzwrotnym) od góry wyposażona w :

- moduł trójdrożnej strzykawki w obudowie metalowej (sześciadrożna – unit 300+) - moduł

turbinowy z turbina ze światłem TA-98LED (21W, 5-drożny spray, dioda) ze złączka 924 W&H

- moduł bezobsługowego mm. elektrycznego ze światłem z funkcją Endo (100-40000 obr../min możliwość szybkiego wyboru mocy 100/50/1%, (dodatkowo 75% i 25%- unit 300+) - 3N/cm., funkcja autorewersu i regulacji momentu obrotowego ) z katnica WA-56LT W&H
- moduł skalera piezoelektrycznego Stern Weber z czterema ostrzami
- moduł diodowej lampy do polimeryzacji T-LED (zmienny uchwyt, 1340 mW/cm<sup>2</sup>)
- silikonowa podkładka pod instrumenty (do sterylizacji)
- hamulce rekawów (blokada położenia końcowego)
- aktywacja jednego instrumentu dezaktywuje pozostałe
- przedmuch (chip blower) i spray na końcówkach (również bez obrotu wiertła, co zastępuje dmuchawkę i znacznie przyspiesza prace)
- funkcja endo – zmniejszenie mocy skalera do 50% (bez uchwytu i zestawu igieł)
- hamulec mechaniczny stolika lekarza
- obrotowa taca podwójnej wielkości pod konsolą (przesuwana w miejscu uchwytu)
- aseptyczny panel sterowania przy konsolcie lekarza :
- regulacja i programowanie mocy pracy instrumentów turbina, mikromotor, skaler
- wyświetlacz parametrów pracy turbiny, mikromotora i skalera
- zmiana kierunku pracy mikromotora (sygnał dźwiękowy)
- włącznik/wyłącznik światła w końcówkach
- napełnianie kubka pacjenta
- spłukiwanie misy spluwaczki
- możliwość podłączenia dwóch urządzeń zewnętrznych (np. : sygnał dźwiękowy wzywający asystentkę, napis „proszę wejść” itp.)
- włącznik/wyłącznik lampy operacyjnej

- sterowanie pracą fotela (siedzisko – góra/dół ; oparcie – składanie/rozkładanie)
- możliwość programowania 8 pozycji pracy (po 4-ry dla 2 niezależnych użytkowników) – (12 pozycji dla 3 użytkowników – unit 300+)
- wywoływanie pozycji „zero” i pozycji „spluwaczkowej” i powrót do ostatniej pozycji
- wywoływanie pozycji ratunkowej
- negatoskop do zdjęć zębowych (z regulacją intensywności światła – tylko unit 300+)
- elektromechaniczny fotel dentystyczny STERN 300
- zagłówek chirurgiczny z blokadą mechaniczną (ATLAXIS z blokadą pneumatyczną i pracą w trzech płaszczyznach – unit 300+)
- pamięć pozycji „spluwaczkowej” i automatyczny powrót do ostatniej pozycji pracy i pozycja "zero"
- zabezpieczenie fotela i zespołu spluwaczki przed najechaniem na przeszkodę przy opuszczaniu i rozkładaniu oparcia
- jeden sterownik nożny funkcji fotela i unitu (uruchamianie instrumentów, aktywacja przedmuchu i sprayu w końcówkach, wywołanie pozycji spluwaczkowej - ostatniej pozycji pracy i pozycji „zero” z wyłączeniem lampy)
- bezzwowa tapicerka
- lampa oświetlenia głównego VENUS PLUS (8- 35 tys. LUX, temp. 4 900 K) z płynną regulacją natężenia, zdejmowane uchwyty, praca głowicy lampy w trzech płaszczyznach, skupione owalne oświetlenie pola operacyjnego
- wewnętrzny obieg wody destylowanej na końcówki (możliwość wewnętrznej dezynfekcji rękawów)
- ceramiczna, odchylana tumba z możliwością obrotu w kierunku pacjenta (135 stopni)
- podgrzewana woda w kubku pacjenta – tylko unit 300+
- podwójne ramie asystenckie z profesjonalną pompą ssawkową DURR VS300 z dwoma rękawami ssawkowymi (16 /11 mm.) z automatyczną aktywacją po podniesieniu z panelem sterowania dla asysty (obsługa spluwaczki, aktywacja/dezaktywacja pompy w podstawie fotela, funkcje fotela, pozycja „spluwaczkowa”, ostatnia pozycja pracy ) i możliwością podłączenia dwóch instrumentów .

- jeden kolektor ssaka – dwa kolektory ssaka unit 300+
- kompresor medyczny, bezolejowy EKOM DK50/10l. z osuszacze

