



UNIT ELEKTRYCZNY
US-01.2



UNIT PNEUMATYCZNY
US-02.1 i US-02.3



MOŻLIWOŚĆ ROZBUDOWY DO 4 RĘKAWÓW US-01.2



MOŻLIWOŚĆ ROZBUDOWY DO 5 RĘKAWÓW
US-02.1 i US-02.3



PRACA NA 4 RĘCE



TYP FOTEŁA DO US-01.2



TYP FOTEŁA
DO US-02.1 i US-02.3



RUCH FOTEŁA GÓRA-DÓŁ



ODCHYLENE OPARCIE PLECÓW



RUCHOMY SEGMENT NÓG



WYŁĄCZNIK BEZBIECZEŃSTWA



UNIT PRZYSTOSOWANY DO PRZYJMOWANIA
PACJENTÓW NA WÓZKACH INWALIDZKICH



WYPOSAŻENIE DODATKOWE – STRONA 42

LINIA PEGAZ



UNIT PNEUMATYCZNY, ZAWIESZONY NA FOTELU

PEGAZ PG – US-02.1



Halogenowa, bezcieniowa lampa oświetleniowa z dwustopniową (opcjonalnie płynną) regulacją natężenia oświetlenia, zawieszona na pantografowym ramieniu o długości 75 cm (opcjonalnie 90 cm)



Blok spluwaczki odchylany o 90°, z porcelanową misą, punktem napełniania kubka zimną (opcjonalnie ciepłą) wodą, punktem omywania misy spluwaczki, wewnętrznym obiegiem wody destylowanej do końcówek roboczych oraz opcjonalnie stolikiem asysty

Ślinociąg wodny, opcjonalnie ślinociąg powietrzny lub ssak chirurgiczny



Dwuprzegubowy zagłówek umożliwiający stabilne i wygodne podparcie głowy pacjenta, dopasowanie do wszystkich pozycji pracy, jak również przyjmowanie pacjentów na wózkach inwalidzkich



Płynna regulacja wysokości pozwala dostosować położenie zagłówka do pacjentów o zróżnicowanym wzroście, w tym również dla dzieci



Pulpit lekarza wyposażony w trzy rękawy od góry (możliwość rozbudowy do pięciu rękawów) zamocowany na pantografowym ramieniu z hamulcem mechanicznym (opcjonalnie pneumatycznym). Panel sterujący funkcjami unitu i fotela z przyciskami sterowania i programowania funkcji bloku spluwaczki: napełnianie kubka i omywanie misy spluwaczki, opcjonalnie z diodowym wskaźnikiem ustawień mikrosilnika elektrycznego, przyciskami regulacji obrotów mikrosilnika i uruchamiania światła w narzędziach roboczych. System zapobiegający wtórnemu zasysaniu wody z końcówek do rękawów. Zdejmowana do dezynfekcji podkładka pod narzędzia. W opcji negatoskop

CE
0537

Indywidualna regulacja sprączy dla narzędzi roboczych

Bezszywa tapicerka, łatwa do dezynfekcji i utrzymania w czystości
Szeroka gama dostępnych kolorów tapicerek - str. 54

Fotel stomatologiczny sterowany z pulpitu lekarza (opcjonalnie ze sterownika nożnego i stolika asysty). Najwyższej jakości silowniki gwarantujące płynne, ciche ruchy fotela. Pamięć dwóch dowolnych pozycji, automatyczne pozycje „0” i Trendelenburga, wyłącznik bezpieczeństwa w podstawie. Przyłącza mediów umieszczone wewnątrz podstawy fotela. Standardowo fotel z lewym podrażkiem. Opcjonalnie, fotel z prawym, odchylanym podrażkiem

Sterownik nożny z funkcją uruchamiania narzędzi obrotowych (opcjonalnie sterownik z funkcją przedmuchu narzędzi roboczych oraz dodatkowy sterownik funkcji fotela)

ED
02.17
BESKIDY 10

