

Opis przedmiotu zamówienia

WYKAZ SPRZĘTU STOMATOLOGICZNEGO DO KONSERWACJI I NAPRAW:

| L.P. | NAZWA | PRODUCENT / DOSTAWCA | MODEL | NR INWENTARZOWY | NUMER SERYJNY | WYKAZ PODSTAWOWYCH CZYNNOŚCI W RAMACH KONSERWACJI |
|------|----------|----------------------|----------|---------------------|---------------|--|
| 1 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 5 | 0011370/L | R 0822240 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 2 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 5 | 0011371/L | R 0822243 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 3 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 5 | 0011372/L | R 0822245 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 4 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 5 | 0011373/L | R 0822244 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 5 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 5 | 0011374/L | R 0822242 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 6 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 5 | 0011375/L | R 0822856 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 7 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000856/2016 | R6 2016020135 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 8 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000857/2016 | R6 2016020140 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 9 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000858/2016 | R6 2016020139 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 10 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000859/2016 | R6 2016082595 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 11 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000860/2016 | R6 2016020134 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 12 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000167/2013 | R6 2013050632 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 13 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000168/2013 | R6 2013050633 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 14 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000169/2013 | R6 2013050629 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 15 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000236/2014 | R6 2013122916 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 16 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000238/2014 | R6 2013122915 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 17 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000239/2014 | R6 2013122919 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 18 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000240/2014 | R6 2013122920 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 19 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000470/2015 | R62014061186 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 20 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000471/2015 | R62014061187 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 21 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000472/2015 | R62014061189 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|----|-----------------------|---------------------|------------------------|---------------------|-------------------------------------|---|
| 22 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000473/2015 | R62014061190 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 23 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000504/2015 | R62014061181 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 24 | ENDOMETR | VDW GMBH | RAYPEX 6 | T/8-802-000505/2015 | R6 2014061188 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 25 | ENDOMOTOR | VDW GMBH | VDW.GOLD | T/8-802-000614/2016 | G11950 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 26 | ENDOMOTOR | VDW GMBH | VDW.GOLD | T/8-802-000615/2016 | G11997 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 27 | ENDOMOTOR | VDW GMBH | VDW.GOLD | T/8-802-000617/2016 | G12006 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 28 | ENDOMOTOR | VDW GMBH | VDW.GOLD | T/8-802-000618/2016 | G11998 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 29 | ENDOMOTOR | VDW GMBH | VDW.GOLD | T-8-802-000616/2016 | G11999 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 30 | FIZJODYSPENSER | CARLO DE GIORGI | STERIL INTRAPLANT 4 | 0011383/L | 2L09 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 31 | INKUBATOR | GKE | STERI-RECORD | 0010755/L | AS201411105618 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 32 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | BENLIOGLU DENTAL | HILUX 200 | 0012391/L | 2041501 950-200-230 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku pomiar natężenia światła |
| 33 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | DIMEX SRL | GAPOLUX 2020 | 0012392/L | 7033-0436 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku pomiar natężenia światła |
| 34 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | IVOCLAR VIVADENT | BLUEPHASE G2 | 0010976/L | 231252 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 35 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | 0012393/L | LAMPA 052KJ036 PODSTAWA 072KJ036 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 36 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | 0012394/L | LAMPA 052KJ035 POD. 072KJ032 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 37 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | 0012395/L | LAMPA 052KJ059 POD. 072KJ059 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 38 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | 0012396/L | LAMPA 052KJ698 POD. 072J698 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 39 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | 0012397/L | LAMPA 052KJ043 PODSTAWA 072J697 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 40 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | 0012398/L | LAMPA 052KJ032 PODSTAWA 072KJ043 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 41 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | 0012399/L | LAMPA 052KJ697 PODSTAWA 072KJ035 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 42 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | 0012400/L | LAMPA 301-207/21 POD. 072KJ049 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 43 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | 0012401/L | LAMPA 301-207/30 POD. 072KJ038 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|----|-----------------------|-------------------------|----------------|---------------------|--|---|
| 44 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | 0012402/L | LAMPA 052KJ039 POD. 072KJ039 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 45 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | 0012403/L | LAMPA 052KJ042 POD. 072KJ040 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 46 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | T/8-802-000517/2015 | LAMPA 052045170 PODSTAWA 072049018 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 47 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | T/8-802-000518/2015 | LAMPA 052045171 PODSTAWA 072049019 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 48 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | T/8-802-000519/2015 | LAMPA 052045174 PODSTAWA 072049022 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 49 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | T/8-802-000520/2015 | LAMPA 052045172POD. 072049020 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 50 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | T/8-802-000521/2015 | LAMPA 052045173 PODSTAWA 072049021 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 51 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | T/8-802-000522/2015 | LAMPA 052045175 PODSTAWA 072049023 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 52 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | T/8-802-000523/2015 | LAMPA 052045178 PODSTAWA 072049026 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 53 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLIGHT PRO | T/8-802-000524/2015 | lampa 052045179 podstawa 072049027 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 54 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLINGHT PRO | T/8-802-000861/2016 | 52050500 pdst. 16002899 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 55 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLINGHT PRO | T/8-802-000862/2016 | 05205499 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 56 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLINGHT PRO | T/8-802-000863/2016 | 052050501 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 57 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLINGHT PRO | T/8-802-000864/2016 | LAMPA 052050503 PODSTAWA 16002899 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 58 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLINGHT PRO | T/8-802-000865/2016 | 052050502 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 59 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MECTRON | STARLINGHT PRO | T/8-802-000866/2016 | 052050504 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 60 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MEGA - PHYSIK DENTAL | CROMALUX 75 | 0012404/L | 7036-53768 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku pomiar natężenia światła |
| 61 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MEGA - PHYSIK DENTAL | CROMALUX 75 | 0012405/L | 7036-53778 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku pomiar natężenia światła |

| | | | | | | |
|----|-----------------------|---|----------------|---------------------|--------------|---|
| 62 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MEGA - PHYSIK DENTAL | CROMALUX 75 | 0012406/L | 7036-49896 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku pomiar natężenia światła |
| 63 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MEGA - PHYSIK DENTAL | CROMALUX 75 | 0012407/L | 7036-53767 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku pomiar natężenia światła |
| 64 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MEGA - PHYSIK DENTAL | CROMALUX 75 | 0012408/L | 7036-59435 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku pomiar natężenia światła |
| 65 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MEGA - PHYSIK DENTAL | CROMALUX 75 | 0012409/L | 7036-59449 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku pomiar natężenia światła |
| 66 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MEGA - PHYSIK DENTAL | CROMALUX 75 | 0012410/L | 7336-59445 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku pomiar natężenia światła |
| 67 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MEGA - PHYSIK DENTAL | CROMALUX 75 | 0012411/L | 7036-59447 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku pomiar natężenia światła |
| 68 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MEGA - PHYSIK DENTAL | CROMALUX E | 0012412/L | 7050-2074 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku pomiar natężenia światła |
| 69 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | MEGA - PHYSIK DENTAL | CROMALUX E | 0012413/L | 7050-2067 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015- raz w roku pomiar natężenia światła |
| 70 | LAMPA POLIMERYZACYJNA | OPTIMAX | HILUX 200 | 0012414/L | B.N. | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku pomiar natężenia światła |
| 71 | LAMPA ZABIEGOWA | ŻYWIECKA FABRYKA SPRZĘTU SZPITALNEGO | SCAN LUX LB-01 | T/8-802-000588/2016 | 1107/00241 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 72 | LASER BIOSTYMULACYJNY | BTL INDUSTRIES | BTL 4110 SMART | T/8-802-000958/2017 | 058S0B006618 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 73 | MYJKA ULTRADŹWIĘKOWA | URZĄD PATENTOWY | CD-4800RO | 0010975/L | 120971 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 74 | NEGATOSKOP | BAKMED | LK - 101 | 0012588/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 75 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0010463/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 76 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012589/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 77 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012590/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 78 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012591/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 79 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012592/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|--|---------------------|----------------|-----------|-------------|--|
| 80 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012593/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 81 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012594/L | 110014 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 82 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012595/L | 110015 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 83 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012596/L | 110016 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 84 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012597/L | 110017 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 85 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012598/L | 110018 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 86 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012599/L | 110019 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 87 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012600/L | 110020 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 88 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012601/L | 110021 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 89 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012602/L | 110022 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 90 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012603/L | 110023 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 91 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012604/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 92 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012605/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 93 | NEGATOSKOP | BAKMED | PF - 222.4 | 0012606/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 94 | NEGATOSKOP | FAMED | L-120 | 0012607/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 95 | NEGATOSKOP | FAMED | L-120 | 0012608/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 96 | NEGATOSKOP | FAMED | L-120 | 0012609/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 97 | NEGATOSKOP | FAMED | L-120 | 0012610/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 98 | NEGATOSKOP | PANORAMIC | 2031/99 | 0012611/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 99 | NEGATOSKOP | PANORAMIC | WAT - 250/315 | 0012612/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 100 | NEGATOSKOP | ULTRA-VIOL | PANOWA 01 | 0012613/L | BRAK DANYCH | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 101 | NÓŻ CHIRURGICZNY DO IMPLANTOLOGII - FIZJODYSPENSER | W&H | IMPLANTMED | 0012630/L | 03380-2007 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 102 | NÓŻ ELEKTRYCZNY - SURGERY | CARLO DE GIORGI Srl | ELETTROBISTURI | 0012631/L | M30689 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|-------------|-------------|--------|---------------------|------------------|--|
| 103 | POMPA SSAÇA | DÜRR DENTAL | VS300 | 0012659/L | BRAK DANYCH | -raz na kwartał czyszczenie filtra na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał kontrola i ewentualna wymiana zaworu odpływu; - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 104 | POMPA SSAÇA | DÜRR DENTAL | VS300 | 0012663/L | VO11062; VO06944 | -raz na kwartał czyszczenie filtra na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał kontrola i ewentualna wymiana zaworu odpływu; - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 105 | POMPA SSAÇA | DÜRR DENTAL | VS600S | - | V006942 | -raz na kwartał oczyścić filtr na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał czyszczenie filtra powietrza okrężnego; -raz na kwartał czyszczenie filtra na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał kontrola i ewentualna wymiana zaworu odpływu; - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 106 | POMPA SSAÇA | DÜRR DENTAL | VS600S | - | V006940 | -raz na kwartał oczyścić filtr na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał czyszczenie filtra powietrza okrężnego; -raz na kwartał czyszczenie filtra na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał kontrola i ewentualna wymiana zaworu odpływu; - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 107 | POMPA SSAÇA | DÜRR DENTAL | VS600S | - | V006941 | -raz na kwartał oczyścić filtr na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał czyszczenie filtra powietrza okrężnego; -raz na kwartał czyszczenie filtra na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał kontrola i ewentualna wymiana zaworu odpływu; - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 108 | POMPA SSAÇA | DÜRR DENTAL | VS600S | - | V006945 | -raz na kwartał oczyścić filtr na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał czyszczenie filtra powietrza okrężnego; -raz na kwartał czyszczenie filtra na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał kontrola i ewentualna wymiana zaworu odpływu; - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 109 | POMPA SSAÇA | DÜRR DENTAL | VS600S | - | V008198 | -raz na kwartał oczyścić filtr na króćcu zasysania pompy;-raz na kwartał czyszczenie filtra powietrza okrężnego;-raz na kwartał czyszczenie filtra na króćcu zasysania pompy;-raz na kwartał kontrola i ewentualna wymiana zaworu odpływu;- raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 110 | POMPA SSAÇA | DÜRR DENTAL | VS600S | T/8-802-000607/2016 | B215765089 | -raz na kwartał oczyścić filtr na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał czyszczenie filtra powietrza okrężnego; -raz na kwartał czyszczenie filtra na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał kontrola i ewentualna wymiana zaworu odpływu; - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|---|----------------|--------------|---------------------|------------------------------------|--|
| 111 | POMPA SSAÇA | DÜRR DENTAL | VS600S | T/8-802-000608/2016 | B215765091 | -raz na kwartał oczyścić filtr na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał czyszczenie filtra powietrza okrężnego; -raz na kwartał czyszczenie filtra na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał kontrola i ewentualna wymiana zaworu odpływu; - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 112 | POMPA SSAÇA | DÜRR DENTAL | VS600S | T/8-802-000619/2016 | B215765120 | -raz na kwartał oczyścić filtr na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał czyszczenie filtra powietrza okrężnego; -raz na kwartał czyszczenie filtra na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał kontrola i ewentualna wymiana zaworu odpływu; - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 113 | POMPA SSAÇA | DÜRR DENTAL | VS600S | T/8-802-000620/2016 | B215765118 | -raz na kwartał oczyścić filtr na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał czyszczenie filtra powietrza okrężnego; -raz na kwartał czyszczenie filtra na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał kontrola i ewentualna wymiana zaworu odpływu; - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 114 | POMPA SSAÇA | DÜRR DENTAL | VS600S | T/8-802-000621/2016 | B215765117 | -raz na kwartał oczyścić filtr na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał czyszczenie filtra powietrza okrężnego; -raz na kwartał czyszczenie filtra na króćcu zasysania pompy; -raz na kwartał kontrola i ewentualna wymiana zaworu odpływu; - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 115 | SKALER | EMS | MINIPIEZON | 0010973/L | 377225 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 116 | SKALER | EMS | MINIPIEZON | 0012926/L | 369736 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 117 | SKALER | EMS | MINIPIEZON | 0012927/L | 369731 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 118 | SKALER | EMS | MINIPIEZON | 0012928/L | 368974 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 119 | SKALER | EMS | MINIPIEZON | 0012929/L | 369716 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 120 | SPEKTROFOTOMETR | VITA EASYSHADE | ADVANCE 4.0 | T/8-802-000346/2015 | REKOJEŚĆ H30961 PODSTAWA B80961 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 121 | SSAK ELEKTRYCZNY | CAMI | NEW ASKIR 30 | 0010002/L | 26479-2L | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 122 | SSAK MOBILNY | EKOM | ASPINA | 0012933/L | 03717-10-04 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 - raz w roku wymiana filtra wyjściowego |
| 123 | ULTRADŹWIĘKOWE URZĄDZENIE CHIRURGICZNE | DMETEC | SURGYSTAR | T/8-802-000604/2016 | G0109B0203 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|----------------|------------------|---------------------|--------|---|
| 124 | UNIT STOMATOLOGICZNY | CHIRANA DENTAL | DIPLOMAT LUX 210 | T/8-802-000597/2016 | SN:226 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 125 | UNIT STOMATOLOGICZNY | CHIRANA DENTAL | DIPLOMAT LUX 210 | T/8-802-000598/2016 | SN:227 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 126 | UNIT STOMATOLOGICZNY | CHIRANA DENTAL | DIPLOMAT LUX 210 | T/8-802-000599/2016 | SN:228 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|----------------|------------------|---------------------|--------|---|
| 127 | UNIT STOMATOLOGICZNY | CHIRANA DENTAL | DIPLOMAT LUX 210 | T/8-802-000600/2016 | SN:229 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 128 | UNIT STOMATOLOGICZNY | CHIRANA DENTAL | DIPLOMAT LUX 210 | T/8-802-000601/2016 | SN:230 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 129 | UNIT STOMATOLOGICZNY | DIPLOMAT | ADEPT | - | - | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|--------|-----|---------------------|-------|---|
| 130 | UNIT STOMATOLOGICZNY | SIRONA | C8+ | T/8-802-000609/2016 | 20651 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 131 | UNIT STOMATOLOGICZNY | SIRONA | C8+ | T/8-802-000610/2016 | 20652 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 132 | UNIT STOMATOLOGICZNY | SIRONA | C8+ | T/8-802-000611/2016 | 20644 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 133 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000561/2016 | 71SJ0616 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 134 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000562/2016 | 71SJ0615 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 135 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000563/2016 | 71SJ0609 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 136 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000564/2016 | 71SJ0610 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 137 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000565/2016 | 71SJ0607 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 138 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000566/2016 | 71SJ0606 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 139 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000567/2016 | 71SJ0614 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 140 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000568/2016 | 71SJ0608 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 141 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000569/2016 | 71SJ0613 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 142 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000570/2016 | 71SJ0617 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 143 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000571/2016 | 71SJ0611 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 144 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000572/2016 | 71SJ0612 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 145 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000573/2016 | 71SJ0618 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 146 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000574/2016 | 71SK0075 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 147 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000575/2016 | 71SK0070 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 148 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000576/2016 | 71SK0072 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 149 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000577/2016 | 71SK0069 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 150 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000578/2016 | 71SK0071 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 151 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000579/2016 | 71SK0073 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 152 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000580/2016 | 71SK0074 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 153 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000637/2016 | 71440912 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 154 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000638/2016 | 71440919 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 155 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000639/2016 | 71440917 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 156 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000640/2016 | 71440911 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 157 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000641/2016 | 71440921 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 158 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000642/2016 | 71440922 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 159 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000643/2016 | 71440916 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 160 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000644/2016 | 71440913 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 161 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000645/2016 | 71440918 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 162 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000646/2016 | 71440920 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 163 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000649/2016 | 71440866 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 164 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000650/2016 | 71440865 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 165 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000651/2016 | 71440856 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 166 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000652/2016 | 71440861 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 167 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000653/2016 | 71440862 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 168 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000654/2016 | 71440869 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 169 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000655/2016 | 71440858 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 170 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000656/2016 | 71440860 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 171 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000657/2016 | 71440867 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------|------|---------------------|----------|---|
| 172 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000658/2016 | 71440864 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 173 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000659/2016 | 71440857 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 174 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000660/2016 | 71440859 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrosilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |

| | | | | | | |
|-----|--|-------------|--------------------|---------------------|-----------|---|
| 175 | UNIT STOMATOLOGICZNY | STERN WEBER | S200 | T/8-802-000661/2016 | 71440868 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrośilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 176 | UNIT STOMATOLOGICZNY Z WYPOSAŻENIEM | CASTELLINI | DUO PLUS | T/8-802-000010/2013 | C72110184 | <ul style="list-style-type: none"> - dwa razy w roku oczyszczenie reduktora ciśnienia z filtrem; - dwa razy w roku sprawdzenie szczelności instalacji wodnej i pneumatycznej oraz usunięcie ewentualnych przecieków; - dwa razy w roku sprawdzenie zakresu obrotów mikrośilnika; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zakresu ruchów ramienia reflektora; - dwa razy w roku sprawdzenie pola oświetlenia lampy; - dwa razy w roku kontrola pozycji skrajnych fotela i ewentualna regulacja; - dwa razy w roku sprawdzenie i regulacja zagłówka; - dwa razy w roku kontrola oraz ewentualne ustawienie wszelkich mediów, ustawienie ciśnienia turbiny; - dwa razy w roku w razie potrzeby przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń; - dwa razy w roku usunięcie drobnych usterek mechanicznych zgłaszanych przez użytkownika; - dwa razy w roku przegląd ssaków; - dwa razy w roku przegląd ślinociągów; - dwa razy w roku inne czynności zalecane przez producenta; - RAZ W ROKU TEST BEZPIECZEŃSTWA ELEKTRYCZNEGO ZGODNIE Z NORMĄ PN EN 62353 : 2015 |
| 177 | URZĄDZENIE DO KONSERWACJI KOŃCÓWEK STOMATOLOGICZNYCH | W&H | 301 PLUS | T/8-802-000248/2014 | 100513 | <ul style="list-style-type: none"> - raz w roku przeprowadzenie kontroli działania urządzenia;- raz w roku sprawdzenie stanu końcowego filtra na rurce doprowadzającej powietrze;- raz w roku wymiana wkładu filtra powietrza; |
| 178 | URZĄDZENIE DO KONSERWACJI KOŃCÓWEK STOMATOLOGICZNYCH | W&H | ASSISTINA 301 PLUS | 0013651/L | 86834 | <ul style="list-style-type: none"> - raz w roku przeprowadzenie kontroli działania urządzenia; - raz w roku sprawdzenie stanu końcowego filtra na rurce doprowadzającej powietrze; - raz w roku wymiana wkładu filtra powietrza; |
| 179 | URZĄDZENIE DO KONSERWACJI KOŃCÓWEK STOMATOLOGICZNYCH | W&H | ASSISTINA 301 PLUS | 0013652/L | 13360 | <ul style="list-style-type: none"> - raz w roku przeprowadzenie kontroli działania urządzenia; - raz w roku sprawdzenie stanu końcowego filtra na rurce doprowadzającej powietrze; - raz w roku wymiana wkładu filtra powietrza; |
| 180 | URZĄDZENIE DO KONSERWACJI KOŃCÓWEK STOMATOLOGICZNYCH | W&H | ASSISTINA 301 PLUS | 0013653/L | 86965 | <ul style="list-style-type: none"> - raz w roku przeprowadzenie kontroli działania urządzenia; - raz w roku sprawdzenie stanu końcowego filtra na rurce doprowadzającej powietrze; - raz w roku wymiana wkładu filtra powietrza; |
| 181 | URZĄDZENIE DO KONSERWACJI KOŃCÓWEK STOMATOLOGICZNYCH | W&H | ASSISTINA 301 PLUS | 0013654/L | 19093 | <ul style="list-style-type: none"> - raz w roku przeprowadzenie kontroli działania urządzenia; - raz w roku sprawdzenie stanu końcowego filtra na rurce doprowadzającej powietrze; - raz w roku wymiana wkładu filtra powietrza; |

| | | | | | | |
|-----|--|------------------|--------------------|---------------------|----------|---|
| 182 | URZĄDZENIE DO KONSERWACJI KOŃCÓWEK STOMATOLOGICZNYCH | W&H | ASSISTINA 301 PLUS | 0013655/L | 86841 | - raz w roku przeprowadzenie kontroli działania urządzenia; - raz w roku sprawdzenie stanu końcowego filtra na rurce doprowadzającej powietrze; - raz w roku wymiana wkładu filtra powietrza; |
| 183 | URZĄDZENIE DO KONSERWACJI KOŃCÓWEK STOMATOLOGICZNYCH | W&H | ASSISTINA 301 PLUS | 0013656/L | 86838 | - raz w roku przeprowadzenie kontroli działania urządzenia; - raz w roku sprawdzenie stanu końcowego filtra na rurce doprowadzającej powietrze; - raz w roku wymiana wkładu filtra powietrza; |
| 184 | URZĄDZENIE DO KONSERWACJI KOŃCÓWEK STOMATOLOGICZNYCH | W&H | ASSISTINA 301 PLUS | T/8-802-000469/2015 | 101747 | - raz w roku przeprowadzenie kontroli działania urządzenia; - raz w roku sprawdzenie stanu końcowego filtra na rurce doprowadzającej powietrze; - raz w roku wymiana wkładu filtra powietrza; |
| 185 | URZĄDZENIE DO MAGNETOSTYMULACJI | MED&LIFE | VIFOR JPS | T/8-802-000662/2016 | 80327 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 186 | WSTRZAŚARKA DO AMALGAMATU | C.M.F. srl | SILVER MIX 90 | - | 37669 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 187 | WSTRZAŚARKA DO AMALGAMATU | C.M.F. srl | SILVER MIX 90 | 0013737/L | 33232 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 188 | WSTRZAŚARKA DO AMALGAMATU | C.M.F. srl | SILVER MIX 90 | 0013738/L | 37690 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 189 | WSTRZAŚARKA DO AMALGAMATU | C.M.F. srl | SILVER MIX 90 | 0013739/L | 33239 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 190 | WSTRZAŚARKA DO AMALGAMATU | IVOCLAR VIVADENT | SILIMAT 5 | 0013740/L | 615126 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 191 | WSTRZAŚARKA DO AMALGAMATU | IVOCLAR VIVADENT | SILIMAT 5 | 0013741/L | 612768 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |
| 192 | WSTRZAŚARKA DO AMALGAMATU | TECHDENT CENTER | SILVER MIX | 0010999/L | GC 15318 | - raz w roku wykonanie testu bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z normą PN EN 62353 : 2015 |

Dodatkowo w ramach umowy Wykonawca będzie wykonywał naprawy sprzętu drobnego: turbiny, kątnice, prostnice, szybkozłączniki, paskarki stomatologiczne, itp. na warunkach określonych w umowie.

1. Przedmiotem zamówienia jest konserwacja, przeglądy okresowe oraz naprawy sprzętu stomatologicznego w celu zapewnienia ciągłej i niezawodnej pracy urządzeń stomatologicznych wymienionych w wykazie powyżej.
2. Zakres okresowego przeglądu urządzenia winien zawierać ogólne oględziny sprzętu stomatologicznego, czynności konserwacyjne, w tym regulacja i smarowanie elementów współpracujących, wymianę wymaganych elementów i materiałów eksploatacyjnych oraz przeprowadzenie odpowiednich testów, według dokumentacji technicznej, instrukcji obsługi i instrukcji serwisowej urządzenia stosownie do zaleceń producenta oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami. Podstawowy zakres czynności dla poszczególnych urządzeń został opisany w powyższym wykazie.
3. Zamawiający dopuszcza wykonanie przez Oferenta wizji stanu technicznego urządzeń poddawanych przeglądom w siedzibie Zamawiającego, w celu złożenia prawidłowej oferty.
4. Materiały eksploatacyjne i części do przeglądu zapewnia Wykonawca. Zużyte i wymienione materiały eksploatacyjne i części Wykonawca pozostawiać będzie u Zamawiającego.
5. Wszelkie usługi objęte niniejszą umową muszą być realizowane przez osoby posiadające udokumentowane kwalifikacje i uprawnienia do ich wykonywania, przeszkolone w zakresie przeglądów urządzeń.
6. Czynności przeglądowe wykonywane będą przy użyciu narzędzi i aparatury będącej własnością Wykonawcy.
7. Wykonawca jest zobowiązany do:
 - 1) dokonania właściwego wpisu do Paszportu Technicznego / Karty Przeglądów dla danego urządzenia;
 - 2) wpisania wykonania prac oraz wymienionych części i materiałów eksploatacyjnych w karcie pracy / raporcie serwisowym / protokole wykonania usługi lub innym równoważnym;
 - 3) wystawienia świadectwa / certyfikatu sprawności urządzenia z określeniem terminu następnego przeglądu;
 - 4) umieszczenia na aparacie w widocznym miejscu naklejki, informującej o terminie następnego przeglądu.
8. Wykonawca oraz osoba upoważniona od strony Zamawiającego zobowiązani są do potwierdzenia wykonania usługi przez złożenie podpisu w karcie pracy / raporcie serwisowym / protokole wykonania usługi lub innym równoważnym dokumencie. Dokument powinien zawierać zapis, że aparat jest sprawny i dopuszczony do dalszego użytkowania.
9. Potwierdzony przez obie strony dokument: karta pracy / raport serwisowy / protokół wykonania usługi lub inny równoważny, jest podstawą do wystawienia przez Wykonawcę faktury.
10. W przypadku negatywnego wyniku przeglądu (czego nie można było przewidzieć), Wykonawca zobowiązany jest do dokonania w paszporcie technicznym aparatu wpisu, wskazującego że urządzenie nie jest sprawne z podaniem przyczyny niesprawności.
11. Warunki wykonania ewentualnej naprawy, koniecznej dla uzyskania sprawności techniczno - eksploatacyjnej urządzenia poddanego przeglądowi lub wymiany części wykraczających poza standardowy przegląd, będą regulowane niezależnymi zleceniami.
12. Konieczność przeprowadzenia naprawy lub wymiany części zamiennych wykraczających poza standardowy przegląd, Wykonawca będzie uzgadniał z Zamawiającym z podaniem przewidywanych kosztów w protokole awarii. Wykonanie ich nastąpi po akceptacji kosztów przez Zamawiającego.
13. Każdorazowo po wykonanej naprawie, Wykonawca jest zobowiązany dokonać prób eksploatacyjnych potwierdzających prawidłowe działanie urządzenia w obecności osoby upoważnionej.
14. W przypadku konieczności demontażu, montażu urządzenia, wydania orzeczenia technicznego lub wyceny Wykonawca zobowiązuje się do wykonania ww. czynności w ramach umowy i uzgodnionych cen za roboczogodziny.

Data i czytelny podpis lub podpis z pieczętką imienną osoby (osób) upoważnionej (upoważnionych) do reprezentowania Wykonawcy