

CLAVE	UNIDAD DENTAL COMPLETA
D-41	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DEFINICIÓN DEL EQUIPO EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS DE DIAGNOSTICO (ODONTOGRAMA), OPERATORIA DENTAL (CURACIONES, EXTRACCIONES) CIRUGÍA DENTAL, PERIODONCIA, Y ODONTOTOLOGIA PREVENTIVA.
--

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS A GENERALES A01 SISTEMA INTEGRADO CON MÓDULO DE CONTROL, LÁMPARA DENTAL, SURTIDOR Y SOPORTE DE VASO, ESCUPIDERA, SILLÓN DENTAL Y COMPRESORA A02 PEDAL DE CONTROL. B COMPONENTES MODULO DE CONTROL: B01 BANDEJA PORTA INSTRUMENTAL INCORPORADO Y ARTICULADO B02 MÍNIMO CUATRO (04) SOPORTES PARA PIEZAS Y JERINGA TRIPLE. B03 BRAZO MÓVIL Y AJUSTABLE. B04 CONECTORES DE PIEZAS DE MANO TIPO BORDEN. LÁMPARA DENTAL: B05 INCORPORADA A LA UNIDAD CON BRAZO ARTICULADO. B06 LUZ HALOGENA O BLANCA FRIA Ó LED. B07 REFLECTOR PARABOLICO CON PANTALLA DICROICA O SIMILAR (SIN SOMBRA) B08 MICA PROTECTORA PARA PANTALLA COMPLETA. B09 INTENSIDADES DE LUZ VARIABLE ESCUPIERA: B10 MATERIALINOXIDABLE O PORCELANA (LOSA) DE UNA SOLA PIEZA Y DESMONTABLE. B11 CON SURTIDOR AUTOMATICO O MANUAL. B12 SOPORTE PARA VASO PROVISTO DE TRAMPAS DE SOLIDO B13 FLUJO DE AGUA REGULABLE. B14 SOPORTE INOXIDABLE. SILLÓN DENTAL: B15 CON SISTEMA ELECTROMECAÁNICO O ELECTRONICO. B16 BASESOLIDA CON REVESTIMIENTO INOXIDABLE. B17 CUATRO (04) PROGRAMAS DE TRABAJO O MÁS. B18 MOVIMIENTO DEL ASIENTO: HACIA ARRIBA Y HACIA ABAJO. B19 MOVIMIENTO DE INCLINACIÓN DEL RESPALDAR: DESDE POSICIÓN HORIZONTAL. B20 APOYO DE CABEZA ARTICULADO CON DESPLAZAMIENTO HACIA ARRIBA Y ABAJO B21 RESPALDAR CON APOYA BRAZOS INTEGRADO O CON BRAZOS MOVILES. B22 CAPACIDAD DE PESO NO MENOR A 180 Kg. B23 MOVIMIENTO DE RESPALDAR Y ASIENTO CONTROLADOS POR PEDAL DE MANERA INDEPENDIENTE. B24 RESPALDO CON APOYO LUMBAR TAPIZADO CON POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA LISO Y SIN COSTURAS. B25 EJECTOR DE SALIVA MEDIANTE VENTURI POR AIRE. B26 EJECTOR DE ALTO VOLUMEN COMPRESORA B27 LIBRE DE ACEITE B28 CAPACIDAD DEL TANQUE: MINIMO 22 LITROS. B29 CON MANÓMETRO. B30 PRESIÓN MÁXIMA: NO MENOR A 100 PSI. B31 FLUJO DE AIRE: MÍNIMO 80 LTS/MIN. B32 POTENCIA DE MOTOR: 1 HP COMO MÍNIMO.
--

CLAVE	UNIDAD DENTAL COMPLETA
D-41	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DEFINICIÓN DEL EQUIPO

EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS DE DIAGNOSTICO (ODONTOGRAMA), OPERATORIA DENTAL (CURACIONES, EXTRACCIONES) CIRUGÍA DENTAL, PERIODONCIA, Y ODONTOTOLOGIA PREVENTIVA.

- B33 CON FILTRO DE AIRE.
- B34 REGULADOR DE PRESION DE SALIDA, PRESOSTATO CON MAXIMA Y MINIMA.
- B35 VALVULA DE PURGA, VALVULA DE SEGURUDAD PARA ALTA PRESION.
- B36 CASETA ISONORIZADA VENTILADA PARA ELIMINAR RUIDOS, DE FACIL ACCESO PARA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO.

C ACCESORIOS:

- C01 UN (01) TABURETE ERGONOMICO RODABLE Y DE ALTURA REGULABLE
- C02 NEGATOSCOPIO PARA PELICULA DENTAL ACOPLADO AL MODULO DE CONTROL
- C03 DIEZ (10) FRASCOS DE SPRAY LUBRICANTES DE PIEZA MANO DE 350 ML. C/U O MAS
- C04 UN (01) MANOMETRO PARA CONECTAR ENTRE LA PIEZA DE MANO Y EL CONECTOR DEL MODULO
- C05 DOS (02) FOCOS PARA LAMPARA DENTAL ADICIONALES (SINO ES LED)
- C09 LLAVES DE PASO DE AGUA Y AIRE EN CAJA DE CONEXIONES.
- C10 01 PIEZA DE MANO DE ALTA VELOCIDAD 300,000RPM A MÁS, 01 MICROMOTOR CON PIEZA RECTA Y CONTRANGULO, 01 JERINGA TRIPLE.

D REQUERIMIENTO DE ENERGIA

- D01 220VAC / 60Hz, MONOFASICO.

Nota: Se precisa que las características técnicas a ser acreditadas con la documentación requerida son las siguientes: Desde A01 hasta D01