

UNIDAD DENTAL K-808-Q3-A



Datos técnicos:

Alimentación:	AC120V 50/60Hz;
Potencia de entrada:	1200VA
Modelo de fusible:	RFI-20. Especificación: $\Phi 5 \times 20$ 2A;
Presión de aire de entrada:	0.55 Mpa \sim 0.6Mpa; flow rate > 50L
Presión de agua de entrada:	0.2 -0.4 Mpa; flow rate > 10L/min;
Pieza de mano de alta velocidad:	Velocidad sin carga \geq 300000r/min
Presión de trabajo:	0.25Mpa
Pieza de mano de baja velocidad:	Velocidad sin carga \geq 200000r/min
Jeringuilla de tres vías:	Puede rociar agua, aire y niebla
Lámpara bucal:	AC 12V 50W Iluminación de la luz: Alto brillo \geq 16000Lux, Chroma: 5000, Bajo brillo \geq 14000Lux
Calentador de agua a temperatura constante:	AC 24V 60W Temperatura de agua: 50°C \pm 15%
Dimensiones del equipo	Largo: 138cm Ancho: 87cm Alto: 104cm

CARACTERISTICAS

- Estructura de la silla de placa inferior de acero sólido.
- 2 sistemas de control de la unidad dental (Control 1 junto de la bandeja de instrumentos y el Control 2 junto a la escupidera),
- Bloque de control: ≥ 4 posiciones, ≥ 4 módulos
- Sistema de almacenamiento de botellas de agua un conjunto de cojín de cuero de microfibra.
- Bandeja de instrumentos de acrílico (con almohadilla de silicón) adaptada a la unidad dental con un brazo articulado regulable, para una correcta limpieza y sanitización.
- Caja de pañuelos combinada, diseño humanizado,
- Filtro salival integrado, fácil de limpiar.
- Escupidera de cerámica removible y de fácil limpieza, se puede girar 180 grados.
- Unidad de luz (Lámpara oral) LED de atenuación continua de 2 niveles (8000 lux a 16000 Lux).
- Estuche completamente cerrado sin costuras estándar CE.
- Calentador termostático para flujo de agua y a baja presión. 1
- Accionamiento de piezas de mano con botones y pie (reóstato)
- Ajuste controlado de la posición del sillón dental, lavado, interruptor de enjuague bucal.
- Sistema integrado de control del sillón dental
- Escudo de seguridad. 16- Motor de bajo ruido.
- Tubo de teléfono móvil de silicona alemán Bayer, duradero.
- Seguridad de baja tensión por válvulas de control automático
- Separación de vapor de agua y aire.
- Carga de soporte sillón dental: 160 Kg
- Tipo de accionamiento: Electro-mecánico
- Sistema de succión
- Lámpara de fotocurado: Tipo LED, Intensidad lumínica: $\geq 500\text{mW/cm}^2$, Conducto de luz
- Voltaje de alimentación: 110 VAC, batería recargable.



ITEM NO.	DESCRIPCIÓN	PVP
K808Q3A-1	Unidad dental - sistema Análogo básico	\$6.414

UNIDAD DENTAL PORTATIL K-502

PARÁMETROS TÉCNICOS:

voltaje:	110 V/60Hz 220 V/50Hz
Potencia:	550 W
Flujo de aire:	130L/min
Presión:	0.8Mpa
Peso neto:	33Kgs
Peso bruto:	39Kgs
Ruido:	40 db
Tamaño del embalaje:	55*42*76 cm

ACCESORIOS ESTÁNDAR:

Motor de compresor de aire sin aceite 1 unidad
Jeringa de 3 vías 1 unidad
Tubo de mano de alta velocidad 1 pc
Tubo de mano de baja velocidad 1 pc
De alta succión 1 pc
Tanque de aire 6L 1 unidad
Botella de agua de 1 pc
Drenaje botella de 1 pc
Control de pie 1 pc



Accesorios opcionales

Taburete para el especialista

Sillón dental

PVP \$1.519,12



UNIDAD MOVIL PORTATIL K-808A - SILLÓN PLEGABLE

Características y detalles:

Esta silla ligera está diseñada y fabricada aplicando nuevas modificaciones tanto en el estilo como en la estructura con referencia a productos similares.

Se caracteriza por su uso ligero y flexible, su estructura sólida, su fácil montaje y desmontaje, así como por la capacidad de posicionamiento extraíble en cualquier dirección. Está fabricado en acero estructural de calidad con chorreado de plástico. Además, se puede utilizar para el consultorio dental, el spa, la tumbona para disfrutar del ocio, la silla cosmética y para el descanso diario.



Accesorios opcionales

Taburete para el especialista

Compresor

PVP \$1.942,83

VENTAJAS DEL SILLÓN DENTAL PORTÁTIL PLEGABLE

¡Seleccionando cuero para asientos de automóvil, sin rasguños, los más altos niveles de calidad y comodidad!
Todas las sillas están hechas de acero inoxidable El peso es de solo 20 kg, por lo que es liviano para que los clientes lo tomen.
La silla puede soportar personas de más de 200 kg de peso
Contiene la escupidera de acero inoxidable
Hecho de chapa de acero inoxidable, diseño con ingeniería del cuerpo humano.

PARÁMETROS DEL PRODUCTO

Altura ajustable del asiento	240 ~ 640 mm
El rango de ángulo del respaldo	100° ~ 175°
Peso neto	20KG
Peso bruto	32KG
Fuente de alimentación	110 VCA ~ 240 VCA, 50 Hz ~ 60 Hz
Condiciones de pago	Garantía comercial, PayPal, Western Union, T / T o depósito en garantía

<p>VALVULA REGULADORA DE AGUA DE TRES ENTRADAS</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$12.30</p>	<p>FILTRO DE AGA</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$22.28</p>	<p>RECOLECTOR DE SUCIEDAD (FILTRO)</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$20.05</p>
<p>PORTAVASOS PARA SILLA DENTAL, MESA DE ALMACENAMIENTO, CAJA DE PAÑUELOS</p> <p><i>Medidas:</i> -caja de pañuelos 17cmx10cm -mesa de almacenamiento 33.5 x 24 cm -portavasos 20.50 cm -disponible en colores blanco y azul</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$72.46</p>	<p>ESCUPIERA PARA SILLON ODONTOLÓGICO</p> <p><i>Medidas:</i> -caja de pañuelos 17cmx10cm -mesa de almacenamiento 33.5 x 24 cm -portavasos 20.50 cm -disponible en colores blanco y azul</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$62.51</p>	<p>VÁLVULA DE AJUSTE DE FLUJO PEQUEÑO</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$16.94</p>
<p>HOLDER DE SILLONODONTO - LOGICO PEQUEÑO</p> <p><i>Medidas:</i> 5cm de ancho; 5,5 cm de largo</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$13.96</p>	<p>PUNTA PARA CAVITRON GK7</p> <p><i>Modelo: GK7</i> Se utiliza para eliminar el cálculo y la placa del cálculo interdental supragingival y subgingival.</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$39.51</p>	<p>PUNTA PARA CAVITRON GK1</p> <p><i>Modelo: GK1</i> Se utiliza para eliminar el cálculo y la placa del cálculo interdental supragingival y subgingival.</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> 23.71</p>
<p>PUNTA DE ESCALADOR IF-50 PARA CAVITRON</p> <p>La serie IF-50 es nuestra punta de tamaño universal con empuñadura de plástico. Compatible con la mayoría de los escaladores magnéticos de las principales marcas.</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$185.79</p>	<p>PUNTA DE ESCALADOR P100 PARA CAVITRON</p> <p>Su diseño delgado es ideal para raspado subgingival. El tubo de rociado de agua externo permite su uso en un rango de potencia más alto que las puntas de rociado interno "IF".</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$139.29</p>	<p>VÁLVULA PARA REOSTATO DE PEDAL DE 4 VÍAS</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$11.29</p>
<p>CONECTOR DE COBRE DE 5MM DIAMETRO</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$1.29</p>	<p>CONECTOR DE COBRE DE 3MM DE DIAMETRO</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$1.29</p>	<p>VÁLVULA DE INTERCAMBIO DE AGUA TRES VÍAS (PUSH-PULL)</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$19.35</p>

<p>VÁLVULA MAGNÉTICA</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$16.60</p>	<p>VÁLVULA DE PASO</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$20.16</p>	<p>VÁLVULA CONECTORA DE INTEGRACIÓN</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$20.16</p>
<p>VÁLVULA REDUCTORA DE PRESIÓN</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$17.79</p>	<p>VALVULA DE PRESION DE 5KG</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$19.14</p>	<p>VÁLVULA DE AGUA CUADRADA PARA HOLDER</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$74.32</p>
<p>VÁLVULA DE AGUA DE CIERRE NORMAL PARA HOLDER</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$6.99</p>	<p>LÁMPARA DE LUZ HALÓGENA PARA SILLON ODONTOLÓGICO</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$168.00</p>	<p>MANGUERA DE SILICON PARA PIEZAS DE MANO ODONTOLÓGICA</p>  <p>Tubo de 2 orificios para pieza de mano Material de silicona. Adecuado para motor de turbina de aire Dental/conexión de pieza de mano. Peso: 160g Incluye: 1 tubo de silicona dental de 2 agujeros.</p> <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$19.43</p>
<p>MANGUERA DE SILICON DE 4 VIAS PARA PIEZAS DE MANO (POR METRO)</p>  <p>1. Manguera de silicon 3 orificios para pieza de mano 2. Gran material de silicona. 3. Adecuado para motor de turbina de aire dental/conexión de pieza de mano 4. Los tubos interiores son flexibles y duraderos. 5. La funda de silicona exterior es muy suave.</p> <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$4.32</p>	<p>LÁMPARA DE POLIMERIZACIÓN LED (LAMP ARA FOTOCURADO)</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$70.80</p>	<p>CONTROL DE PRESION</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$30.72</p>
<p>VALVULA PASO DE AGUA</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$21.73</p>	<p>VALVULA ELECTRICA</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$24.19</p>	<p>VALVULA DE SUCCION FUERTE</p>  <p style="text-align: right;"><u>PVP</u> \$35.19</p>

<p>VALVULA DE SUCCION</p>  <p><u>PVP</u> \$22.39</p>	<p>VALVULA DE PASO</p>  <p><u>PVP</u> \$20.16</p>	<p>VALVULA REGULADORA DE AGUA</p>  <p><u>PVP</u> \$9.99</p>
<p>MANIFOLD 3 EN 1</p>  <p><u>PVP</u> \$59.50</p>	<p>REPUESTO DE PIEZA DE MANO PARA JERINGA TRIPLE</p>  <p><u>PVP</u> \$6.76</p>	<p>REPUESTO DE PIEZA DE MANO DE 4 A 2 VIAS</p> <p>Adaptador de 4 a 2 vías para piezas de mano de alta velocidad – odontología</p>  <p><u>PVP</u> \$39.24</p>
<p>CONTROL/INTERRUPTOR DE PEDAL DE 2 VIAS</p>  <p><u>PVP</u> \$29.81</p>	<p>COMPRESOR DE AIRE DENTAL SIN ACEITE DE 32L</p>  <p>Modelo: xs-531 Clasificación del instrumento: clase i Tensión de alimentación: 110v ca 50hz Carga eléctrica: 2.4a Frecuencia: 545w Energía: 70l/min Descarga de capacidad: 0.8mpa Volumen del contenedor de aire: 32l ruido: 56-65db</p> <p><u>PVP</u> \$330.49</p>	<p>RODAMIENTO DE CERAMICA PARA PIEZAS DE MANO ODONTOLÓGICAS</p>  <p><u>PVP</u> \$20.19</p>
<p>CARTUCHO DE TURBINA PIEZA DE MANO NSK</p>  <p><u>PVP</u> \$25.88</p>	<p>CARTUCHO DE TURBINA NSK DENTAL DE ALTA VELOCIDAD</p>  <p><u>PVP</u> \$25.88</p>	<p>Tapa de Botella de Alta Presion para Turbinas de Mano Odontologica</p>  <p><u>PVP</u> \$12.62</p>
<p>MANGUERA DE POLIURETANO 6X4 MM (por metro)</p>  <p>Temperatura de funcionamiento: -40 °C~+80 °C (para espacio de GAS no químico) Factor de seguridad = 3:1 Presión de explosión 20 °C 34 kgf/ cm Presión de explosión 60 °C 19 kgf/ cm Resiste el aceite sin naturaleza erosiva. extremadamente flexible y resistente a torceduras. disponible en color azul y transparente</p> <p><u>PVP</u> \$5.83</p>	<p>MANGUERA DE POLIURETANO 8X5 MM (por metro)</p>  <p>Temperatura de funcionamiento: -40 °C~+80 °C (para espacio de GAS no químico) Factor de seguridad = 3:1 Presión de explosión 20 °C 34 kgf/ cm Presión de explosión 60 °C 19 kgf/ cm Resiste el aceite sin naturaleza erosiva. extremadamente flexible y resistente a torceduras. disponible en color azul y transparente.</p> <p><u>PVP</u> \$5.99</p>	<p>MANGUERA DE POLIURETANO 3X2 MM (por metro)</p>  <p>Temperatura de funcionamiento: -40 °C~+80 °C (para espacio de GAS no químico) Factor de seguridad = 3:1 Presión de explosión 20 °C 34 kgf/ cm Presión de explosión 60 °C 19 kgf/ cm Resiste el aceite sin naturaleza erosiva. extremadamente flexible y resistente a torceduras. disponible en color azul y transparente.</p> <p><u>PVP</u> \$5.56</p>

<p>MANGUERA DE POLIURETANO 4X2.5 MM (POR METRO)</p>  <p style="text-align: right;">PVP \$5.79</p>	<p>TURBINA, PIEZA DE MANO (BOTON DE EMPUJAR - PUSH) ALTA VELOCIDAD</p>  <p style="text-align: right;">PVP \$92.60</p>	<p>CONTRA ANGULO BAJA VELOCIDAD</p>  <p style="text-align: right;">PVP \$91.71</p>
<p>MICRO MOTOR 2 VIAS EX-203</p>  <p style="text-align: right;">PVP \$106.29</p>	<p>JERINGA TRIPLE</p>  <p style="text-align: right;">PVP \$37.58</p>	<p>LUBRICANTE PARA PIEZAS DE MANO ODONTOLÓGICAS</p>  <p style="text-align: right;">PVP \$84.83</p>

UNIDAD DENTAL DE ESCRITORIO CON BOTELLA

Presión del aire: 40-80 PSI
ACCESORIOS ESTÁNDAR
Jeringa de aire/agua de 3 vías... 1 juego
Tubo de pieza de mano de turbina de aire de alta velocidad 1 juego
Tubo de pieza de mano de turbina de aire de baja velocidad 1 juego
Botella de agua limpia 600ML 1set
Pedal de pie... 1 juego
Peso bruto: 3,5 kg
caja de cartón Tamaño del embalaje: 30*17*30cm

PVP \$208.84



CAVITRON DENTAL DTE D1

Contenido:
1 x escalador pieza eléctrico ultrasónico D1
1 x pieza de mano no desmontable sellada
1 pedal de pie.
5 puntas de escalador (GD1:2 piezas GD4:1 piezas GD3:1 piezas PD1:1 piezas)
1 tubo de suministro de agua.
Especificación técnica:
Entrada de energía: 110V
Presión de agua: 0.01MPa~0.5MPa
Entrada de la unidad principal: 24V~1.3A
Dimensión: 188 mm * 159 mm * 81 mm
Potencia de salida: 3W~20W
Frecuencia: 28kHz±3kHz
Lista de empaque:
1 escalador ultrasónico DTE D5
6 puntas (2*GD1T,1*GD2T,1*GD4T,1*PD1T,1*ED1T)
1 llave dinamométrica
1 cargador
1 interruptor de pie

PVP \$314.18

