

CATÁLOGO DE PRODUTOS

Linha Prime Tradição e Excelência em Odontologia


Dentemed
equipamentos odontológicos



Consultórios Odontológicos Magnus Prime



Refletor Led, com sensor e intensidade gradual.

Braço do equipo com travamento.

Unidade auxiliar para até 3 sugadores de alta potência e seringa tríplice.

Equipo pneumático com até 5 terminais.

Estofamento em poliuretano injetado de alta densidade.

Joystick.

Exclusivo sistema de instalação com caixa de ligação integrada (interna) ou externa

Posições de trabalho, volta zero e Trendelenburg.



Opcional: Pedal multifuncional externo ou acoplado com todas as funções da cadeira

TAMBÉM NA OPÇÃO CART



Consulte opcionais disponíveis conforme sua necessidade



RMS Anvisa 80349600007

Características Consultórios Odontológicos

Dentemed

Cadeira odontológica Prime: Estrutura com tratamento anticorrosivo e pintura em epóxi pó / eletrostática lisa. Estabilidade estática e dinâmica em todas as posições de uso na sua capacidade máxima. Base reforçada com proteção em borracha, tipo debrum, com estabilidade sem fixação ao piso. Revestimento do estofamento em material PVC laminado sem costuras verde clara. Proteção plástica para os pés do paciente. Braço da cadeira com formato e fixação que facilitem o acesso do paciente. Encosto de cabeça (cabeceira) anatômico, removível, com regulagem de altura e biarticulado com regulagem anteroposterior e a possibilidade para atendimento a cadeirantes. Botão ON/OFF localizado na lateral da base da cadeira. Acionamento através de comandos elétricos com atuadores motorreductores. Controle comando de pé (pedal) de acionamento por joystick da movimentação subida e descida do encosto e do assento. 05 Movimentos automáticos e sincronizados por 01 botão de acionamento do volta zero, 01 botão para acionamento das 03 posições de trabalho programáveis pelo cirurgião dentista e a última posição acionada (Last Position tipo trendelemburg -5°), liga e desliga do refletor e regula a intensidade de luz. Alimentação elétrica 90 a 240 Vac (60hz). Sistema de elevação eletromecânico acionado motorreductores, sistema eletrônico integrado e de baixa voltagem de 24 volts. Sistema tipo pantográfico de elevação confeccionado em chapa de aço. Caixa de ligação (distribuição) independente/ separado da base da cadeira para fácil instalação e manutenção. A resistência de carga (Trabalho de Segurança) de levantamento da cadeira (Paciente + acessórios e partes acopladas) de 200 kg.

Equipo odontológico Prime: Tipo Flex acoplado a cadeira com braço com movimento horizontal e movimento vertical com ajuste manual. Ou tipo Cart: sobre rodas, pedestal em aço maciço, com tratamento anticorrosivo, revestido em poliestireno, móvel com quatro rodízios. Mesa em plástico resistente (proteção UV) com suporte dos instrumentos com angulação de 45°. Suporte para até 05 terminais sendo com 01 terminal com para micromotor com spray tipo bordem, 01 terminal para alta rotação tipo bordem e 01 terminal com uma seringa tríplice (bico giratório, removível e autolavável). Suporte das pontas com acionamento individual e automático. Pintura epóxi ou eletrostática, totalmente lisa. Sistema de assepsia e desinfecção para circulação de solução para desinfecção das mangueiras e peças de mão e ainda com sistema antirefluxo por válvula antirretração, garantir a prevenção a contaminação cruzada. Reservatório sendo um reservatório para água e um reservatório para solução de assepsia. Pedal de acionamento do equipo com controle variável (progressivo da rotação dos instrumentos). Com caixa de ligação (distribuição), sendo as mangueiras arredondadas e lisas e contendo todos os acessórios necessários à sua instalação. Caixa de ligação (distribuição) independente da cadeira. Reservatórios de água do equipo e sistema de desinfecção em material translúcido de 500 ml. Bandejas removíveis de aço.

Unidade Auxiliar Odontológica Prime: Acoplada à cadeira. Bacia da cuspeira removível, em porcelana ou cerâmica. Ralo separador de detritos, fixado à unidade de água e conectado à mangueira de sucção e cobertura para evitar respingos. Acionamento de água através de registro com ajuste de intensidade e liga/desliga da água da cuspeira. 02 (dois) terminais de sucção, com diâmetro aproximado de 6,5 mm, com mangueiras e terminais lisos. Formas arredondadas; estrutura em aço, com proteção anticorrosão. Pintura epóxi ou eletrostática, totalmente lisa.

Refletor odontológico Prime: Multifocal iluminação por led, com quatro intensidades de luz variável sendo mínima de 3.000 (isenta de ondas polimerizantes evitando a fotoativação indesejada) e máxima 40.000 LUX (com variação de +-10%) numa distância da fonte de luz 700 MM. Acionamento por sensor de proximidade e no pedal da cadeira. Temperatura de cor: 5.000 – 5.300°K. Cabeçote em material resistente, estrutura em polímero injetado, possui alta durabilidade e permite ampla mobilidade em diversas posições com giro orbital. Espelho multifacetado com sistema de iluminação LED por reflexo (luz indireta) que evita sombras durante o trabalho (Cada faceta é microfacetada para obter luz natural de alta qualidade, absolutamente sem sombra). Protetor frontal removível, construído em policarbonato transparente. Fonte de luz fria não gera calor no campo operatório. Braço multiarticulado balanceado com mola e articulações metálicas. 02 Pegadores tipo puxador bilateral removível e autoclavável em forma de alça.

- Fornecimento de plantas baixas e outras necessárias para a perfeita instalação do equipamento, com todas as informações sobre alimentação elétricas, hidráulicas e pneumáticas.

- Fornecimento de manuais de operação e manuais de serviço com vista explodida e detalhamento das peças, principais defeitos e correções com diagramas dos sistemas elétricos, mecânicos e hidráulicos.

- Garantia do conjunto de 12 meses

Opcionais



Braço Flex com travamento pneumático.



Bandeijas autoclaváveis em inox.



Cabeceira Multiarticulada com posição infantil, PCD e cadeirante.



Braços laminados rebatíveis e escamoteáveis com abertura completa.



Pedal multifuncional fixo ou móvel com todas as funções da cadeira, incluindo peças de mão, refletor e cuspeira.



Terminais extras para alta rotação, fibra óptica, ultrassom piezoelétrico, jato de bicarbonato e fotopolimerizador.



Exclusivo sistema de instalação com caixa de coleta acoplada ou externa conforme necessidade do local.



Terminal com Ultrassom/ Cavitador Bordem - Scaler Magnus - RMS: 80349609003



Acionamento da água da cuspeira eletrônico temporizado no pedal ou através de sensor.



Acionamento temporizado da água da cuspeira por botão ou sensorizado por aproximação.



Reservatório de água potável e líquido bactericida de 1000ml (1litro)



Sistema de assepsia e desinfecção do equipo com válvula antiretração



Rebatimento da unidade auxiliar com movimentos de até 180 graus.



Braço assistente para até 3 sugadores, seringa tríptica ou bomba de vácuo.



Cuba em louça, porcelana, cerâmica, translúcida ou PBT super resistente.



Puxadores laterais ou puxador frontal incorporados.



Fotopolimerizador e negatoscópio acoplado, com radiômetro incorporado.



Ultrassom piezoelétrico com luz de led e jato de bicarbonato incorporado.



Negatoscópio de LED acoplado.



Sistema exclusivo de aquecimento de água da seringa tríptica.



Equipo com teclado e visor digital de função acionada.



Manômetro Incorporado.



Tubulação totalmente embutida com caixa de coleta incorporada ou externa.



Segundo sugador e seringa tríptica incorporados à unidade auxiliar.



Sensor de aproximação com temporizador eletrônico de alta sensibilidade.



Terminais extras e kits para bomba de vácuo.



Porta copos com regulagem automática.



Refletor Prime CX249-24 com 12 (doze) LEDs de alta potência (100.000 lux) 04 cores de ajuste de temperatura - de 4000 a 6000k, (Cor amarela).



Refletor com lampada Halógena com pega mão duplo autoclaváveis e proteção tipo bolha.



Filtro regulador de ar com drenagem automática.

Mocho PRATA

- 01 (uma) alavanca sublateral (regulagem longitudinal do assento).
- Encosto anatômico e assento com rebaixamento nas pernas e giratório.
- Revestimento do assento e encosto estofados anatomicamente e totalmente sem costuras.
- Base com 5 rodízios duplos.
- Capacidade até 135 Kg.



Mocho OURO

- 02 (duas) alavancas sublaterais, (regulagem longitudinal do assento e do encosto quanto a inclinação)
- Encosto anatômico e assento com rebaixamento nas pernas e giratório.
- Revestimento do assento e encosto estofados anatomicamente e totalmente sem costuras.
- Base com 5 rodízios duplos.
- Capacidade até 135 Kg.



Opcional com braços reguláveis



Mocho OURO CROMADO

- 02 (duas) alavancas sublaterais, (regulagem longitudinal do assento e do encosto quanto a inclinação)
- Encosto anatômico e assento com rebaixamento nas pernas e giratório.
- Revestimento do assento e encosto estofados anatomicamente e totalmente sem costuras.
- Base cromada com 5 rodízios duplos de silicone.
- Capacidade até 250 Kg.



Autorizado Dentemed

Todos os produtos possuem certificados do Inmetro e número de registro na Anvisa tendo as suas especificações técnica no SGQ (sistema de gestão da qualidade), dentro do departamento de engenharia no controle da informação documentada.

  
@dentemedbrasil

 Rua Antonio Gravata, 136, A, Betânia
Belo Horizonte/MG - CEP 30570-040

 www.dentemed.com.br  (31) 2527-8294  (31) 99822-4806

