

## Anestesia ♦ Gasoterapia Veterinária

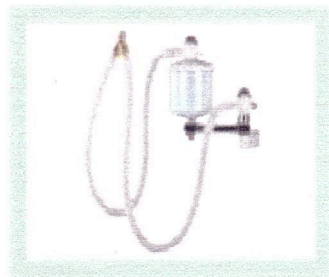


### Hipnos

O conjunto de anestesia Hipnos é compacto e leve, utilizado p/ administração de anestesia inalatória por de fluxo contínuo de oxigênio e halogenado c/ ventilação manual.

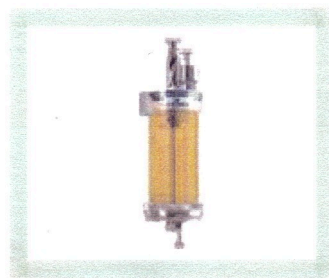
00.0041 Aparelho de Anestesia Hipnos

### Acessórios



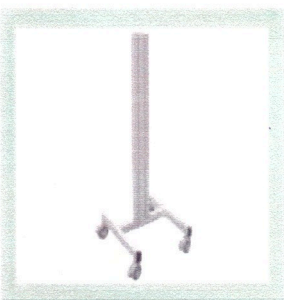
#### Filtro Valvular

- Sistema respiratório com absorção de CO<sub>2</sub> ;
- Canister com capacidade para 1.000 g de cal sodada;
- Válvula inspiratória com entrada de gases frescos;
- Válvula expiratória com regulação de alívio de pressão;
- Suporte de fixação com entrada para balão;
- Circuito respiratório de baixa complacência com traquéias de silicone e ípsilon de Polisulfona autoclaváveis;
- Balão de silicone de 2 l.



#### Vaporizador

- Vaporizador Universal para agentes anestésicos voláteis;
- Corpo em latão cromado e reservatório em vidro âmbar com capacidade para 100 ml;
- Botão de regulação de borbulhamento;
- Botão de drenagem do anestésico;
- Identificação do anestésico em formato de anel giratório na base inferior da câmara de borbulhamento;
- Abastecimento na face superior em formato de funil;
- Sistema de acoplamento rápido.



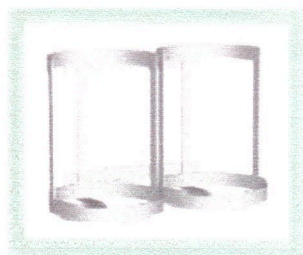
#### Base Móvel

Base móvel confeccionada em alumínio, com acabamento em pintura eletrostática a pó, rodízios com travas nas rodas traseiras (opcional).



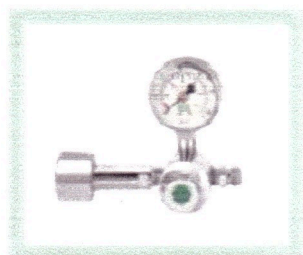
Cilindro

De oxigênio de 1,5m (opcional).



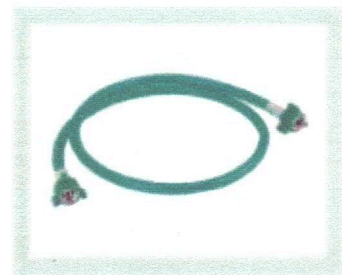
Suporte para Cilindros

Desenvolvido para melhor posicionamento dos cilindros, com acabamento em pintura eletrostática a pó. Podendo suportar até dois cilindros (opcional).



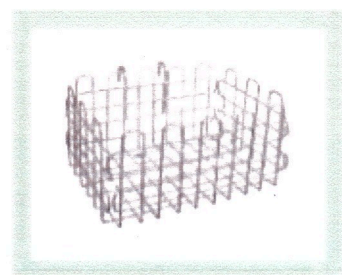
Regulador de Pressão para Cilindro

Indicado para cilindros de alta pressão (opcional).



Extensão

De oxigênio com 1, 2, 3, 4 ou 5 metros (opcional).



Cesto

Em aço inoxidável para acondicionar acessórios (opcional). Dimensões: 26(C)x17(L)x12(A) em cm.