



tradição
e inovação

Termonebulizador - GTS 35A(E) Gerador de Nevoa Térmica de alta Performance

Único equipamento nacional Certificado pela Organização Mundial da Saúde.

Permite aplicações de formulações a base água ou óleos, com maior segurança e conforto para técnicos e operadores, durante operações de controle de vetores.

Especialmente desenvolvido para atender os mais exigentes especialistas do setor de Saúde Pública, o Termonebulizador Guarany permite realizar controle em locais de difícil acesso, garantindo total eficiência durante o trabalho.



Códigos: 0448.10
0448.20 (com dispositivo corta fluxo)



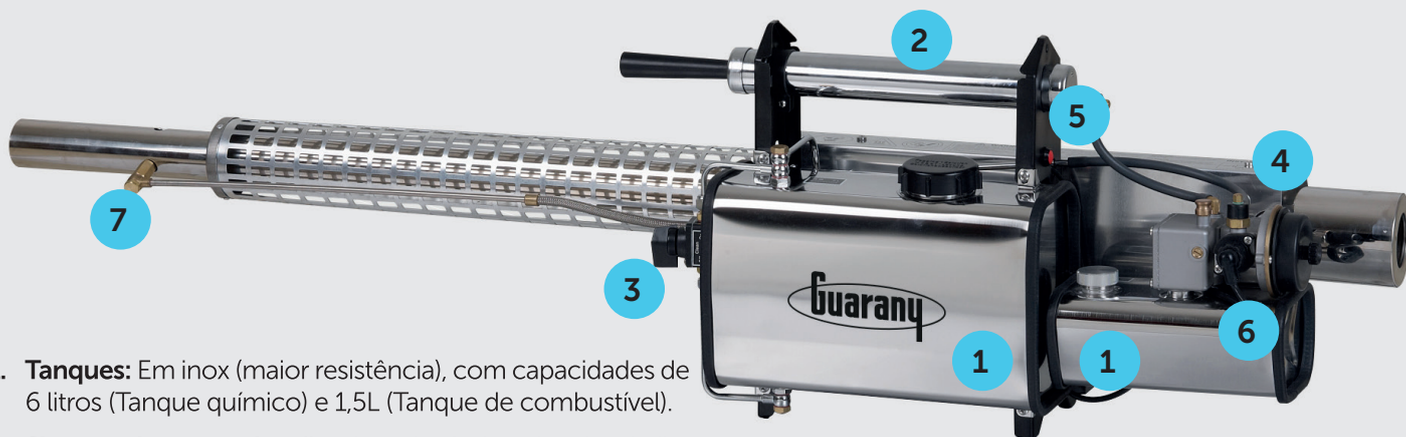
Termonebulizador

Vantagens do produto

Ergonomia: Sendo leve e portátil o equipamento garante ao operador total conforto durante a utilização.

Segurança: Equipamento desenvolvido com grades protetoras em alumínio e sistema de corte de fluxo que oferece total tranquilidade durante o trabalho.

Fácil de Operar: Através de simples bombeamento manual e ignição eletrônica o Termonebulizador garante facilidade no início do funcionamento e liberação do produto através de fácil acionamento da válvula de solução localizada em ponto estratégico.



- 1. Tanques:** Em inox (maior resistência), com capacidades de 6 litros (Tanque químico) e 1,5L (Tanque de combustível).
- 2. Sistema de pressurização:** Através de bomba de pistão, cujo acionamento suave permite o funcionamento do equipamento, como também para alça de transporte.
- 3. Válvula de Solução:** Com tripa função, liberação ou interrupção na alimentação do produto químico e limpeza do sistema através de acionamento rápido e seguro.
- 4. Válvula do Combustível:** Permite funcionar ou desligar o funcionamento do motor instantaneamente.

- 5. Botão de ignição:** Destinado ao envio de faísca elétrica toda vez que iniciar o funcionamento do motor.
- 6. Válvula de segurança:** Sistema de corte de fluxo automático do produto químico quando desligado o motor acidentalmente (somente no código 0448.20).
- 7. Restritor de vazão:** Fazem parte do equipamento 3 unidades com furos de 0,8, 1,0 e 1,6 mm.

Aplicações

Saúde Pública: Inovação e eficácia no controle de vetores responsáveis pela proliferação de endemias tais como Dengue, Zika, Chikungunya, Febre Amarela e Malária.

PCOs: Na aplicação de inseticidas, desodorizantes e desinfetantes em locais como escolas, Indústrias, galpões, condomínios, parques, edifícios públicos, shopping, empresas alimentícias e bueiros.

Agricultura: Eficiência no controle de pragas em estâbulos, estufas, silos e granjas, na aplicação de inseticidas, Fungicidas e germicidas destinados a proteção de cultivos em geral.

Pontos Estratégicos: Eficácia no controle em locais de difícil acesso como depósitos de materiais, lixões, matas adensadas e pátios de veículos abandonados

especificações técnicas

Capacidade tanque químico 6L (1.6 gal)
Capacidade tanque de combustível 1,5L (0.4 gal)
Vazão Máxima 45 L/H
Pressão tanque químico 0,35 bar
Pressão tanque combustível 0,008 bar

Potência Máxima 18,6 KW (25,2 HP)
Consumo de Combustível (Máximo) 1,5L - 1,8 L/H
Peso Vazio 8,9Kg (19,5 lbs)
Peso Cheio 16Kg (35 lbs)
Dimensão da embalagem 1280x300x380mm

Missão Guarany: desenvolver produtos de alta tecnologia e qualidade, com respeito ao meio ambiente, as pessoas e os mercados, garantindo a satisfação de seus clientes e colaboradores.



guaranyind.com.br



☎ 0800 704 4511

✉ sac@guaranyind.com.br

DISTRIBUIDOR