



PULVERIZADORES EXPERIENCE II

**PROTEGE A SAÚDE
COM:
EXTERMINAÇÃO
DESINFECÇÃO
DESODORIZAÇÃO
UMEDCIMENTO**

**DESENHADO PARA APLICAÇÕES
RESIDUAIS SÔBRE QUALQUER TIPO
DE SUPERFÍCIES EM ÁREAS RURAIS,
SUBÚRBIOS E CIDADES**



**APENAS 12 PANCADAS SÃO NECESSARIOS PARA
ATINGIR OPERACIONAL PLENA PRESSÃO COM TIFA
PULVERIZADORES EXPERIENCE II. COMPARAR
ESTA A OUTRO CONCORRENTE DA PULVERIZADORES
QUE REQUEREM ATÉ 50 PANCADAS CHEGAR A
PRESSÃO OPERACIONAL.**

CUMPRE ET SUPERA ESPECIFICAÇÕES INTERNACIONAIS

- Tanque de aço inoxidável, resistente ão ferrugem, contém Uma abertura acessível à limpeza para uma duração mais prolongada. As soluções podem ser misturadas directamente no tanque.
- A bomba de cobre esta desenhada para proporcionar uma Compressão positiva para elaborar com poucas bombadas
- A forma do tanque e de pouca altura e diâmetro largo para Dar estabilidade e balanço.
- O bico de cobre está ajustavel para oferecer entre uma pressão fina ou, rossa que poderá alcançar ate 92 metros (30 ft.). cabo-manual que efetua a abertura e fechamento da válvula.
- Os tubos de extensão de cobre medem 0,651mm.
- A mangueira de borracha grampos e as valvulas são resistentes ao óleo.
- Possui uma correia suporte plástica que se prende aos Ombros, grampo para segurar o tubo de extensão.



PULVERIZADORES EXPERIENCE II

**PROTEGE A SAÚDE
COM:
EXTERMINAÇÃO
DESINFECÇÃO
DESODORIZAÇÃO
UMEDCIMENTO**



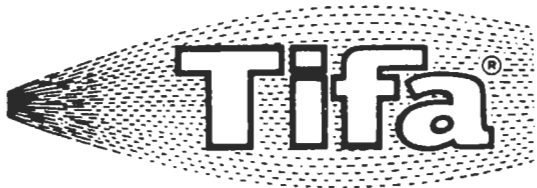
**DESENHADO PARA APLICAÇÕES
RESIDUAIS SÔBRE QUALQUER TIPO
DE SUPERFÍCIES EM ÁREAS RURAIS,
SUBÚRBIOS E CIDADES**



**APENAS 12 PANCADAS SÃO NECESSÁRIOS PARA
ATINGIR OPERACIONAL PLENA PRESSÃO COM TIFA
PULVERIZADORES EXPERIENCE II. COMPARAR
ESTA A OUTRO CONCORRENTE DA PULVERIZADORES
QUE REQUEREM ATÉ 50 PANCADAS CHEGAR A
PRESSÃO OPERACIONAL.**

CUMPRE ET SUPERA ESPECIFICAÇÕES INTERNACIONAIS

- Tanque de aço inoxidável, resistente à ferrugem, contém uma abertura acessível à limpeza para uma duração mais prolongada. As soluções podem ser misturadas diretamente no tanque.
- A bomba de cobre está desenhada para proporcionar uma compressão positiva para elaborar com poucas bombadas
- A forma do tanque e de pouca altura e diâmetro largo para dar estabilidade e balanço.
- O bico de cobre está ajustável para oferecer entre uma pressão fina ou, grossa que poderá alcançar até 92 metros (30 ft.). cabo-manual que efetua a abertura e fechamento da válvula.
- Os tubos de extensão de cobre medem 0,651mm.
- A mangueira de borracha grampos e as válvulas são resistentes ao óleo.
- Possui uma correia suporte plástica que se prende aos ombros, grampo para segurar o tubo de extensão.





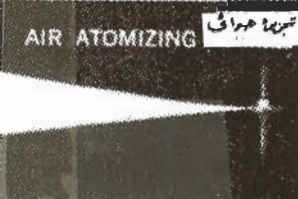
PULVERIZADORES EXPERIENCE II

....NOME POR QUALIDADE

RECOMENDADOS PARA:

Larvaçar Pantanos
 Trabalhos de Campo
 Confeitarias
 Produtores Farmaceuticos
 Caixas de Armazenamentos
 Depósitos de Tabaco
 Estufadeiras
 Patios
 Navios Cargueiros
 Combolos de Carga
 Terminais Maritimos
 Tanque de Caminhões
 Estações de Transferencia
 Feiras
 Teatros
 Hospitals
 Dispensários
 Salas de Operação
 Estações de Emergencia
 Ambulâncias Públicas
 Lavanderias
 Asilos
 Transportações Públicas
 Hotéis
 Moinhos
 Fábricas de Enblatados
 Fábricas de Engarrafamento
 Tórres para o Feno
 Moinhos de Trigo
 Frigorificos
 Fábricas de Cerveja
 Fábricas de Pasteurização
 Leiterias
 Franjas
 Estrebarias
 Jardins
 Padarias
 Cozinhas
 Penitenciárias

O Tifa Pulverizadores Experience II tem um manómetro localizada no topo do tanque. Isto indica a bitola interna tanque pressão e confirma o bom desempenho do pulverizador. Este manómetro indica que o interior das linhas não estão obstruidas, e que o bom spray padrao esta sendo aplicado para o maximo performance. O Tifa Pulverizadores Experience II também tem uma válvula de pressão alívio que ativa quando a pressão operacional ultrapassa o máximo recomendado. Peças e accesorios estao disponíveis.

<p>Aplicações de larvacidas contra mósca e mosquitos. Pulverização em fendas, rachaduras e áreas de armazenamento à fim de controlar pulgas, baratas e outros insectos. Pulverização com ervacidas para remover ervas daninhas ao redor das fábricas, linhas férreas e residências. Aplicações de insecticidas para proteção do gado.</p>	 <p>FULL CONE</p>
<p>Aplicação Residual de Insecticidas sobre as paredes, tetos e superficies exteriores para controlar mósca e mosquitos carregadores de enfermidades. Aplicação de desinfectantes em hospitais e equipamentos gerais usados para alimentação. Aplicação de ervacidas e líquidos fertilizadores sobre relvas e arbustos. Aplicação de líquidos para controlar a poeira.</p>	 <p>FLAT SPRAY</p>
<p>Aplicação de Desodorantes. Alimentação das plantas. Aplicação de insecticidas para estufas de plantas. Umedecimento dos produtos nos supermercados. Umedecimento do ar.</p>	 <p>AIR ATOMIZING</p>

TIFA PULVERIZADORES EXPERIENCE II BICAS DISPONIVEL

No. 3-2077 – Bicos de neblina direta com discos permutaveis



FLAT FAN NOZZLE

No. 8002 (NF0280) 80° Flare Pattern



HOLLOW CONE NOZZLE

No. 8003 (NF0380) 80° Flare Pattern



HOLLOW CONE NOZZLE

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade		Gals. Usados	Tanque Material	Bomba Comp.	Mangueira Comp.	Exten.sao Longeur		Unite	Peso Kg
Gals.	Litres		Aco	25,56cm	1,07m	60.96cm	1		6
3.5	13.2	3	Inoxidavel	Cobre					

TIFA WORLDWIDE LTD
 50 Division Avenue
 Millington, NJ 07946 USA

Tel: 908-647-4570
 Fax: 908-647-2517 or 908-647-7338
 www.tifausa.com