



GOVERNO DO ESTADO
RIO GRANDE DO SUL

SECRETARIA DA SAÚDE

CENTRO ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA AMBIENTAL EM SAÚDE

LOTE 5

Anexo 3

Uso: Ponto Estratégico e BRI

PULVERIZADOR COSTAL A BATERIA DE LÍTIO PARA USO EM BRI (BORRIFAÇÃO RESIDUAL INTRADOMICILIAR)

Nome no GCE: PULVERIZADOR - COSTAL ELÉTRICO - 20L - VAZÃO: 1,9 L/MIN

Código GCE: 0685.0633.000016

Pulverizador: Tipo Costal Elétrica

Alimentação: Bateria de Lítio-Ion Recarregável

Carregador: Bivolt

Tensão: Entre 11,1 e 14, AV

Autonomia Mínima da Bateria: 16 horas

Material tanque: Polietileno

Capacidade Mínima do Tanque: 16 Litros

Material Lança: Metal

Comprimento Mínimo Lança: 600,00 mm

Comprimento Mínimo Mangueira: 1 mm

Vazão: Entre 2,1 e 2,6 L/Min (Vazão em Aberto)

Garantia: Mínimo 12 meses

Complemento da Especificação:

- Bomba tipo Diafragma: Pressão de Trabalho de 58PSI (4BAR) ou mais, Sistema de Regulagem de pressão eletrônico com Potenciômetro
- O equipamento deverá vir acompanhado de **Jato Plano 8002E (EVEN, E ou EVS)**;
- Possuir mecanismo incorporado de regulagem de fluxo que garanta 1,5 BAR (22 psi) constante ou vir acompanhado **de válvula de controle de fluxo de vazão (CFV) de 1,5 BAR (22 psi) (vermelha)**;
- A lança deverá ser compatível com Bico de Jato Plano **8002E (EVEN, E ou EVS)** e com a **válvula de controle de fluxo de vazão (CFV) de 1,5 BAR (22 psi) (vermelha)**, e deve ser acompanhada de filtros de malha que podem variar de 50 a 100 MESH;
- O fornecedor deverá fazer a entrega técnica do equipamento;
- Manual em Português;
- A Garantia deverá cobrir o equipamento e a Bateria;
- Assistência técnica no Estado



GOVERNO DO ESTADO
RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DA SAÚDE

CENTRO ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA AMBIENTAL EM SAÚDE

Existem 3 modelos deste equipamento no mercado gaúcho (**Jacto SB-16, Jacto SB-20 e Guarany**), de fabricantes diferentes que atendem integralmente ao preconizado para utilização do BRI PEVCA. A seguir os modelos de pulverizador e as especificações conforme os fabricantes.

Modelo	Jacto SB-16	Jacto SB-20																
																		
Dimensões	<table border="1"> <tr> <th>Máquina</th> <th>Caixa</th> </tr> <tr> <td>C: 381 mm</td> <td>C: 390 mm</td> </tr> <tr> <td>L: 190 mm</td> <td>L: 200 mm</td> </tr> <tr> <td>A: 470 mm</td> <td>A: 480 mm</td> </tr> </table>	Máquina	Caixa	C: 381 mm	C: 390 mm	L: 190 mm	L: 200 mm	A: 470 mm	A: 480 mm	<table border="1"> <tr> <th>Máquina</th> <th>Caixa</th> </tr> <tr> <td>C: 386 mm</td> <td>C: 390 mm</td> </tr> <tr> <td>L: 197 mm</td> <td>L: 200 mm</td> </tr> <tr> <td>A: 541 mm</td> <td>A: 553 mm</td> </tr> </table>	Máquina	Caixa	C: 386 mm	C: 390 mm	L: 197 mm	L: 200 mm	A: 541 mm	A: 553 mm
Máquina	Caixa																	
C: 381 mm	C: 390 mm																	
L: 190 mm	L: 200 mm																	
A: 470 mm	A: 480 mm																	
Máquina	Caixa																	
C: 386 mm	C: 390 mm																	
L: 197 mm	L: 200 mm																	
A: 541 mm	A: 553 mm																	
Peso	<p>Peso bruto: 5,0 kg Peso líquido: 4,4 kg</p>	<p>Peso bruto: 5,1 kg Peso líquido: 4,5 kg</p>																
Comprimento da lança	600 mm																	
Comprimento da mangueira	1650 mm																	
Tanque	<p>Capacidade: 16 litros Diâmetro do bocal: 115 mm Material: Polietileno</p>	<p>Capacidade: 20 litros Diâmetro do bocal: 115 mm Material: Polietileno</p>																
Bomba	<p>Modelo: JEP-90 Tipo: Diafragma Pressão máxima de trabalho: 70 psi (4,8 bar) Vazão em aberto: 3,1 l/min</p>																	
Bateria	<p>Modelo: JB-1680P Tipo: Li-ion, recarregável Tensão nominal: 14,4 V (16,8 V max.) Capacidade: 69,6 Wh (4840 mAh)</p>																	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Descrição:

- Capacidade de 20 litros para todo o sistema completo de trabalho
- Vazão 3,1 litros por minuto
- 4840mAh com 14,4V nominal, 16,8V e 16,8V

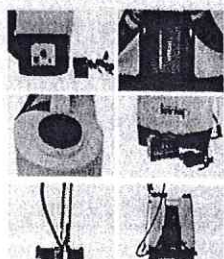
Benefícios:

- Não é necessário usar máscara
- Não precisa de bateria
- Manutenção simples
- Fácil de usar e carregar
- Não precisa de manutenção

Características:

- Não é necessário usar máscara
- Não precisa de bateria
- Manutenção simples
- Fácil de usar e carregar
- Não precisa de manutenção

Especificações técnicas



Especificações técnicas

(Detailed technical specifications text, partially illegible)