



BIDDEN COMERCIAL

CNPJ 36.181.473/0001-80 | I. E. 90839180-28
Rua Capitão João Zaleski, 1763 - CEP 81.010-080
Curitiba - Paraná | Fone (41) 4103-7690 / (41) 9148-2036
E-mail: contato@biddencomercial.com.br

1 de 11



Pregão Eletrônico - PE025/2021_SMS/2021

Para: Município de Sobral

Data: 18/03/2021

Bidden Comercial Ltda sediada à Rua Capitão João Zaleski, nº 1763, SEDE, Lindóia, Curitiba/PR, CEP 81010-080, inscrita no CNPJ sob o nº 36.181.473/0001-80 vêm, por intermédio de seu representante legal e administrador, Sr(a). Mabel Andrusievicz, CPF 727.028.189-00, RG: 4074221-2.

Responsável pela assinatura do contrato: Sócia Administradora, Sra Mabel Andrusievicz, CPF 727.028.189-00, CNH 02844069750 - Rua Capitão João Zaleski, Bairro Lindóia, em Curitiba/PR, 81010-080 • Dados bancários da empresa: 748 - Banco Cooperativo Sicredi, Agência: 0730, Conta-Corrente: 25418-9

<https://consultas.anvisa.gov.br/?#/empresas/empresas/q/25351518299202057/?cnpj=36181473000180> -- Fone (41) 4103-7690/ (41) 9148-2036 -- E-mail contato@biddencomercial.com.br

PROPOSTA DE PREÇOS

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QTD	FABRICANTE/MARCA/LINHA/MODELO	PREÇO EM REAIS	
					UNITÁRIO	TOTAL

BIDDEN COMERCIAL LTDA.

Sócia Administradora

BIDDEN COMERCIAL CNPJ 36.181.473/0001-80 | I. E. 90839180-28 Rua Capitão João Zaleski, 1763 - CEP 81.010-080
Curitiba - Paraná | Fone (41) 4103-7690 / (41) 9148-2036 E-mail: contato@biddencomercial.com.br

PROCURADOR CONSTITUÍDO



BIDDEN COMERCIAL.

CNPJ 36.181.473/0001-80 | I. E. 90839180-28
Rua Capitão João Zaleski, 1763 - CEP 81.010-080
Curitiba- Paraná | Fone (41) 4103-7690/ (41) 9148-2036
E-mail: contato@biddencomercial.com.br



01	<p>MINI GERADOR DE AEROSOL A FRIO UBV, VEICULAR, PRÓPRIO PARA OPERAR SOBRE PICK-UPS LEVES, TRICICLOS, MINICARRETAS, PARA O CONTROLE DE VETORES DE ENDEMIAS. Descrição complementar: Modelo MGA - Dupla Motorizagao 2T - TK065D. Chassi Estrutural: Em aço carbono tipo padiola para fácil deslocamento manual (duas pessoas) com sustentagao dos conjuntos nebulizadores através de coxins especiais para evitar vibraçoes, pintura eletrostatica sobre tratamento anticorrosivo, com 4 (quatro) furos de 10mm para fixagao sobre o veiculo (pickup/outros). Motor de combustao interna: dupla motorizagao de 2 tempos (gasolina/oleo), refrigerados a ar, com potencia individual de 4,6 hp (3,4kw) - total de 9,2 hp (6,8kW), RPM entre 2.600 e 7.800, ignigao eletrônica, com partida manual auto - enrolavel, apresenta carenagem nos locais aquecidos e filtro de ar com elemento em papel (seco) com capacidade de retengao de particulas de ate 25 micras. Com Tacometro/Horimetro Digital, para registrar horas trabalhadas (manutengao), controlar RPM do motor, e para determinar o tamanho ideal das gotas. Turbina (ventilador): Centrifugo de alto rendimento, acoplada diretamente ao eixo do motor com deslocamento volumetrico (total) de 26m3/min, e velocidade de saida (total) do ar de 120 m/segundo. Tanque de formulagao (inseticida): Cap. de 30L em polietileno translucido aditivado contra raios solares, espessura media de 3 mm, com escala graduada de 250ml em 250 ml para aferigao da vazao e visualizagao do nível. Sua tampa e roscada e com guarnigao para evitar vazamentos; possui dreno com registro esférico em sua lateral inferior para retirar sobras de formulagao. Sistema de agitagao da formulagao: exclusivo sistema (hidropneumatico), de injegao de ar controlada (3 niveis de agitagao) no fundo do tanque para evitar sedimentagao/separagao de calda. Tanque de limpeza (Flush tank): cap. de 2 litros, plastico transCicido com espessura media de 3mm, destinado a limpeza de todo sistema de pulverizagao, inclusive o canhao. Tanque de combustivel: Dotado de 2 tanques individuais com capacidade individual de 2,4L e total de 4,8L, fixados ao chassi abaixo do motor, feitos em polietileno translucido e aditivados contra raios solares, com espessura media de 3 mm e graduagoes em alto relevo e tampa rosqueavel com respiro. Cabegote de dispersao (canhao) de Fluxo Laminar: em plastico de engenharia, tipo energia gasosa (2 fluidos) para aplicagao de mistura de base oleosa ou aquosa; com 7 pontas dosadoras com vazoes entre 30 e 600 ml, codificadas por cores. Seu alcance horizontal e 18m, e vertical 12 metros, e dotada de eletrovalvula (12V) para corte instantaneo do fluxo da calda desde a cabine do veiculo. Sistema de alimentagao: dotado de bomba eletrica de 12 V de diafragma com vazao regulavel entre 30 e 2,2L/min. Tamanho das gotas: Apresenta um espectro de gotas com DMV de 30 pm - (micras), onde cerca de 60% estao abaixo de 20 pm (micras). Para uma vazao entre 30 e 210 ml/min. Proprio para aplicagoes do tipo "espacial". Langa de nebulizagao: Em tubo metalico com diametro adequado para evitar sobreaquecimento, e protegido por pintura eletrostatica. Seu sistema articulavel permite giro de 360° graus na horizontal e na vertical. Controle remote. Caixa plastica hermetica, com cabo de 5m, permite as principais operagoes (corte do fluxo de formulagao e captagao de energia desde o cinzeiro ou bateria), desde a cabine do veiculo. Linha de transports de formulagao: Composta de filtro de linha com malha 100 (reutilizavel) e tubulagoes em nylon. Manuais: Todos no idioma portugues para instalagso, operagao, manutengao e regulagem do motor. Peso vazio: Ate 46 kg. Garantia minima de 12 meses, com assistencia tecnica para o produto. Marca do fabricante: Guarany.</p>	UN	2	Guarany	RS: 12.900,00 (doze mil e novecentos reais)	RS: 25.800,00 (vinte e cinco mil e oitocentos reais)
VALOR TOTAL						RS: 25.800,00 (vinte e cinco mil e oitocentos reais)

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 90 (noventa) dias, contados a partir da data da sua emissao.

PRAZO DE ENTREGA DO MATERIAL: 15 (quinze) dias

PRAZO DE PAGAMENTO: 30 (trinta) dias

BIDDEN COMERCIAL LTDA.

Sócia Administradora

BIDDEN COMERCIAL CNPJ 36.181.473/0001-80 | I. E. 90839180-28 Rua Capitão João Zaleski, 1763 - CEP 81 010-080
Curitiba- Paraná | Fone (41) 4103-7690/ (41) 9148-2036 E-mail: contato@biddencomercial.com.br

PROCURADOR CONSTITUÍDO