



BOMBA TRASFEGA ADBLUE REF.: 3287









POR FAVOR LEIA ESTAS INSTRUÇÕES. LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES E PRECAUÇÕES CUIDADOSAMENTE.

ESPECIFICAÇÕES

Item / Modelo	Bomba transfega ADBLUE / 3287
Volume de entrega	Cerca de 500cc por curso
Líquidos Aplicáveis	AdBlue®, água, lubrificantes, líquido de lavagem do para-brisas, anticongelante, detergentes suaves, produtos químicos agrícolas etc.
Faixa aplicável de temperatura	Cerca -5°C ~ +45°C
Materiais principais	Polypropylene, Polyethylene, Viton / FKM

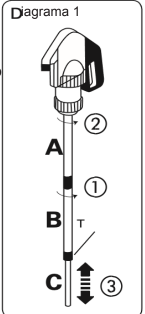
Como montar os tubos de sucção

- 1. Enrosque o tubo de sucção B e tubo de Sucção A (Diagramav1-1).
- 2. Enrosque o tubo de sucção A +B no furo da rosca sucção (Diagrama 1-2).
- 3. Ajuste o comprimento do tubo de sucção C para ajustá-lo com a altura do tambor e fixe os tubos B + C com a porca de união (diagrama 1-3).

Comprimento dos tubos de sucção montados:

- Tubos sucção (A+B+C) 690-980mm.
- Tubos sucção (B+C) 350-640mm.

Nota: Os tubos de sucção encaixam um tambor de 200L, bem como um tanque de 1000L IBC.



(3)

2 Como operar a bomba

- Insira os tubos de sucção no bidon e fixe a cabeça da bomba com o adaptador no bidon (Diagrama 2-1)
- 2. Coloque a cabeça da bomba no lugar correto e prenda a cabeça da bomba firmemente com a contraporca. (Diagrama 2-2)
- 3. Insira a mangueira de descarga no bico de saída e aperte com um clip (Diagrama 2-3).
- 4. Mova o manípulo para cima e para baixo rapidamente até o líquido ser derramando. Tenha cuidado para não derramar o líquido no chão ao bombear o líquido para o líquido para o tanque de recebimento (Diagrama 2-4).

CUIDADO

NÃO use a bomba para mais de que um tipo de líquido

- Utilize o manípulo suavemente para evitar que a cabeça da bomba seja danificada.
- Não coloque a cabeça da bomba de cabeça para baixo, o que faria com que o líquido restante vazasse da mangueira de descarga.