

MAIS SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL E OTIMIZAÇÃO **DE CUSTOS DE RECICLAGEM** (MENOS BIDÕES PARA RECICLAR) **LEVANTAMENTO AUTOMÁTICO** DOS PRODUTOS **SIMPLES E SEGURO** **RESISTENTE A QUALQUER** TIPO DE LÍQUIDO



O Transferidor para IBC é um equipamento pensado para tornar o procedimento de levantamento/trasfega de produtos em IBC's (ou de outro recipiente) simples e seguro para os operadores. O levantamento direto do produto e a sua transferência para o bidão permite diminuir drasticamente o uso, e por consequência, o necessário descarte das embalagens em plástico. Isso, por sua vez, gera uma diminuição dos custos de reciclagem e uma maior sustentabilidade ambiental.



FUNCIONAMENTO

Basta executar três simples passos para usar o Transferidor para IBC.

Depois de conectar o equipamento à corrente elétrica a 220V e ao ar comprimido:

- introduzir o tubo de aspiração no recipiente de onde é pretendido retirar o produto;
- inserir a lança de enchimento no bidão ou outro recipiente que se pretende encher;
- ao carregar no botão, o líquido começará a fluir para o bidão até ao nível configurado. Manter premido o botão na lança de envio até atingir o nível máximo caso seja pretendido encher completamente o bidão, ou, soltar o botão para interromper o fluxo no nível desejado.

Além disso, o operador pode trabalhar em total segurança porque:

- é possível colocar o recipiente na grade de suporte adequada com uma bandeja coletora para evitar possíveis derramamentos de produto no chão;
- se não se mantiver o botão premido a bomba não funciona.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Nível ajustável
- Resistente a qualquer tipo de líquido
- Caudal aproximado 9 L/min (é o caudal adequado para não produzir espuma)
- Estrutura e quadro em aco inox
- Tubo de sucção e de envio em pvc
- Lanças de sucção e envio em pvc

DADOS TÉCNICOS

- Ficha de corrente: 16 A Entrada 8
- Potência absorvida 300 W
- Pressão ar comprimido necessária: 6 Bares (durante o tempo de utilização)

"RANSFERIDOR_PARA_IBC_DEP_PT_2110924