

ENCHEDORA DE ÓLEO SEMI-AUTOMÁTICA AUTELEC DL-294PLUS

As **máquinas de enchimento série DL** são máquinas muito específicas para embalar óleos e ao mesmo tempo muito versáteis, porque permitem o **uso de recipientes de diferentes capacidades** (de 0,010 litros a 10 litros), **formas ou materiais** (plástico, vidro ou latas). A quantidade a ser embalada pode ser programada, em litros ou quilos em segundos, embora, em qualquer caso, o controle de enchimento seja eletrônico **em peso**. Desta forma, e como um litro de azeite de azeitona pesa 916 gramas, independentemente da temperatura a que se encontra, obtendo assim precisões muito altas impossíveis de alcançar com outros sistemas, sem proceder a um controle de temperatura muito precisa do óleo, dos envases ou da fábrica de enchimento. Também não afeta a precisão de ter diferentes viscosidades. Como este sistema verifica após cada dosagem a quantidade realmente embalada, o microprocessador que ele incorpora, executa automaticamente correções em garrafas sucessivas, obtendo assim, precisões não alcançadas até à data. Todos os modelos incorporam **totalizadores e medidores parciais** de litros, quilos e recipientes, com os quais o controle de embalagens é absoluto. Seu exclusivo sistema **anti-gotejamento**, melhora a precisão, se possível, e evita o problema clássico da garrafa suja. A sua instalação é muito simples, uma vez que **não precisa de ar comprimido ou tanques elevados**, a sua ligação à rede monofásica é suficiente (os motores de bomba já incorporam termelétricas de proteção) e sua conexão por meio de um tubo sanitário flexível, ao tanque do fornecimento. Todas as versões incorporam filtros de segurança de malha de aço inoxidável. Portanto eles são muito adequados para embaladores médios ou pequenos.

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS:

- ALTA PRECISÃO** devido ao seu sistema de dosagem em PESO, que elimina erros produzidos por diferentes viscosidades e temperaturas e o **AJUSTE AUTOMÁTICO** e contínuo que incorporam, porque após o enchimento de cada recipiente, a máquina verifica automaticamente a quantidade embalada e faz as correções apropriadas, se necessário.
- SISTEMA ANTI-GOTEJAMENTO** altamente eficaz para evitar que os recipientes se deixem sujar.
- VERSATILIDADE**, pois em segundos você pode variar a quantidade de óleo a ser embalada entre 0,010 e 10 litros e miniaturas, com uma resolução de 0,001 litros
- SIMPLICIDADE DE USO** pelo seu sistema de teclado e visualizador. Você pode inserir um código de acesso específico, para que, exceto aquele que o conheça, ninguém pode mudar ou consultar qualquer dado.
- INSTALAÇÃO FÁCIL E ESPAÇO MÍNIMO** porque não há necessidade de tanques elevados, ar comprimido, linhas trifásicas, etc... Uma tomada monofásica de 220 volts (tipo SCHUKO com conexão à terra) e uma saída para um tanque são suficientes.
- ALTA QUALIDADE** devido à sua construção em aço inoxidável.
- RÁPIDAMENTE AMORTIZÁVEL** devido ao seu baixo custo e à possibilidade de aproveitar os subsídios de embalagem e as melhorias tecnológicas.
- MEDIDORES TOTAIS E PARCIAIS** para um controle completo do óleo embalado. Você pode consultar quando quiser e redefinir os parciais a qualquer momento.
- OPERAÇÃO INDISTINTA EM LITRES OU KILOS** ou passo de um sistema para outro para verificações automáticas.
- DETERMINAÇÃO AUTOMÁTICA DA DENSIDADE** do líquido a ser embalado.
- FÁCIL DE VERIFICAR SUA PRECISÃO** pelo usuário.
- ALTA PRODUÇÃO.**
- CONTROLE DE QUALIDADE DE EMBALAGENS**, incorporado em todos os modelos.
- ALTA CONFIABILIDADE**

