**SERVO-DRIVE em uma nova versão otimizada**

Höchst, Áustria, maio de 2025. **A fabricante de ferragens de Vorarlberg otimizou seu sistema eletrônico de auxílio de abertura SERVO-DRIVE em vários aspectos: a eletrônica de todos os mecanismos de acionamento foi revisada e a usabilidade melhorada. Há também novas funções, como sensibilidade de desengate ajustável ou feedback visual da profundidade correta de instalação via LED. A nova versão do SERVO-DRIVE oferece um máximo de conforto na abertura de extensões pesadas ou de portas de aparelhos embutidos e foi pela primeira vez apresentada pela Blum na interzum 2025.**

Com SERVO-DRIVE, extensões e inclusive refrigeradores e freezers abrem e fecham com que por si sós – basta um leve toque. Para tornar isso ainda mais fácil e conveniente no futuro, a Blum submeteu o produto a uma atualização completa do modelo e o desenvolveu significativamente ainda mais. Isto se aplica às três variantes do produto: SERVO-DRIVE para sistemas box e de corrediças, SERVO-DRIVE uno como aplicação única para a lixeira e SERVO-DRIVE flex para refrigeradores, freezers e lava-louças integrados.

**SERVO-DRIVE para o armário inferior**

Uma novidade é a sensibilidade do desengate, que pode ser ajustada diretamente no mecanismo de acionamento e que o próprio cliente final pode determinar. Isso reduz o risco de ativação acidental (por exemplo, se alguém acidentalmente bater com o joelho em uma extensão do armário inferior) e, ao mesmo tempo, melhora a proteção contra inclinação, que tem a mesma finalidade. Outro novo recurso – e particularmente interessante para os processadores – é o feedback visual da profundidade correta de instalação por meio de LED. Essa luz acende constantemente em verde quando a parede traseira de uma extensão coloca a alavanca do mecanismo de acionamento na posição certa – isto facilita a montagem correta e economiza um tempo valioso.

**Solução para aparelhos embutidos: SERVO-DRIVE flex**

SERVO-DRIVE flex, a variante do produto para aparelhos embutidos como refrigeradores, freezers ou lava-louças, oferece agora três tempos diferentes de espera de abertura, que podem ser definidos simplesmente pressionando o êmbolo do mecanismo de acionamento: os clientes podem escolher entre 2,5, 4 e 8 segundos, dependendo de sua preferência pessoal. A sincronização com um mecanismo de acionamento adicional para portas de refrigeradores com altura de 1700 mm ou mais também foi simplificada: o receptor de rádio necessário para isso agora está permanentemente integrado ao mecanismo de acionamento, o que significa que o cabo de comunicação entre dois mecanismos de acionamento não é mais necessário. As execuções de referência anteriormente necessárias para ajustar a força de ejeção ao peso da porta também não são mais necessárias, o que torna o início de funcionamento do sistema mais fácil e rápido.

**Operação mais fácil e menor consumo de energia no modo de espera**

As três variantes do SERVO-DRVE foram otimizadas com relação à operabilidade dos mecanismos de acionamento. Nelas estão impressos códigos QR, que podem ser usados para baixar as instruções de operação de forma rápida e fácil. Vale a pena também mencionar o baixo consumo de energia do sistema, que está bem abaixo do valor padrão relevante da UE no modo de espera.A nova versão do sistema eletrônico de auxílio de abertura da Blum estará disponível a partir de setembro.

**Ainda convincente: SERVO-DRIVE para portas de elevação**

Além disso, a fabricante austríaca de ferragens também tem no programa uma variante do SERVO-DRIVE para portas de elevação em armários superiores. Isso faz da Blum a única fornecedora no mundo a usar essa tecnologia tanto em armários superiores como inferiores, e cujo portfólio abrange toda a cozinha. Mais informações em [www.blum.com](http://www.blum.com)[/sdpr](http://www.blum.com/sdpr)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Imagem: Blum\_SDneu\_1  A Blum apresentou na interzum 2025 uma nova versão do sistema eletrônico de auxílio de abertura SERVO-DRIVE com práticas funções adicionais. |
|  | Imagem: Blum\_SDneu\_2  Com o desenvolvimento continuado do SERVO-DRIVE, é possível equipar extensões, bem como refrigeradores e lava-louças. |
|  | Imagem: Blum\_SDneu\_3  Basta um leve toque: com SERVO-DRIVE, extensões abrem e fecham como que por si sós. |
|  | Imagem: Blum\_SDneu\_4  A nova versão do SERVO-DRIVE flex para aparelhos embutidos convence com funções adicionais e ainda mais conforto. |

|  |  |
| --- | --- |
| Y:\Depts\MCC\Presse\_Arbeitsordner stba\_SoMe-Bilder\favicon_32.png | [www.blum.com](http://www.blum.com) |
| Y:\Depts\MCC\Presse\_Arbeitsordner stba\_SoMe-Bilder\Youtube.gif | www.youtube.com/user/JuliusBlumGmbH |
| LinkedIn | www.linkedin.com/company/julius-blum-gmbh |
|  | www.instagram.com/blum\_group |
| Seu contato para mais informações: **Samuel Duerr: Tel. +43 5578 705-8106; E** [presseinfo@blum.com](mailto:presseinfo@blum.com) | |
| Julius Blum GmbH Industriestr. 1 6973 Höchst/Áustria | |
| **Imagens:** para a publicação gratuita, especificar a fonte da imagem | |

|  |
| --- |
| **JULIUS BLUM GMBH**  **Fabricação e distribuição de ferragens para móveis:**  Sistemas de portas de elevação, dobradiças, extensões, sistemas Pocket e tecnologias de movimento, com suporte de ajudas de processamento e serviços digitais  **Locais de produção:** 8 fábricas em Vorarlberg, outras nos EUA, Brasil, Polônia e China  **Colaboradores:** no mundo 9300, em Vorarlberg 6600  **Faturamento no exercício econômico 2023/2024:** 2.297,16 milhões de euros  **Volume de negócios no mercado externo:** 98 %  **Filiais ou representações:** 33  **Mercados abastecidos no mundo:** mais de 120  *Posição: 1º de julho de 2024* |