**SERVO-DRIVE in una nuova versione ottimizzata**

Höchst, Austria, maggio 2025**. Il produttore di accessori per mobili del Vorarlberg ha ottimizzato diversi aspetti del suo sistema di apertura elettronico SERVO-DRIVE: l'elettronica di tutte le unità motrici è stata rivista e la fruibilità è stata migliorata. A ciò si aggiungono nuove funzioni come la sensibilità di attivazione regolabile o il feedback visivo della corretta profondità di montaggio via LED. La nuova versione di SERVO-DRIVE offre il massimo comfort durante l'apertura di pesanti cassetti o ante di apparecchiature a incasso ed è stata presentata per la prima volta da Blum a interzum 2025.**

Con SERVO-DRIVE, si aprono e si chiudono come per magia cassetti, ma anche frigoriferi e lavastoviglie: basta un tocco leggero. Per rendere questo processo ancora più semplice e comodo in futuro, Blum ha sottoposto il prodotto a un accurato aggiornamento del modello e lo ha ulteriormente sviluppato. Questo si riferisce a tutte e tre le varianti di prodotto: SERVO-DRIVE per sistemi di guide e box, SERVO-DRIVE uno come applicazione singola per il cassettone portarifiuti e SERVO-DRIVE flex per frigoriferi, congelatori o lavastoviglie integrati.

**SERVO-DRIVE per la base**  
Ora i clienti finali possono sfruttare una nuova caratteristica, cioè la sensibilità di attivazione regolabile direttamente sull'unità motrice da determinare in autonomia. Ciò riduce il rischio di azionamenti involontari (ad esempio, se si urta accidentalmente con il ginocchio contro un cassetto nella base) e allo stesso tempo migliora la protezione in caso di appoggio, che svolge la stessa funzione. Un'altra novità, particolarmente interessante per gli addetti alla lavorazione, è il feedback visivo della corretta profondità di montaggio via LED. Il LED verde sempre acceso indica che lo schienale di un cassetto porta la leva dell'unità motrice nella posizione corretta, facilitando il corretto montaggio e facendo risparmiare tempo prezioso.

**Soluzione per apparecchiature da incasso: SERVO-DRIVE flex**SERVO-DRIVE flex, la variante di prodotto per apparecchiature da incasso come frigoriferi, congelatori o lavastoviglie, offre ora tre diversi tempi dello stato di apertura, che possono essere impostati tramite lo spintore dell'unità motrice con una semplice pressione: i clienti possono scegliere tra 2,5, 4 e 8 secondi, a seconda delle preferenze personali. È stata inoltre semplificata la sincronizzazione con un'unità motrice aggiuntiva per ante frigo a partire da un'altezza di 1700 mm: il ricevitore a onde radio necessario a tale scopo è ora integrato in modo fisso nell'unità motrice, per cui il cavo di comunicazione tra due unità motrici non è più necessario. Non sono più necessarie (e quindi vengono eliminate) anche le prove di attivazione per regolare la forza di espulsione al peso dell'anta: questa funzione facilita e accelera quindi la messa in funzione del sistema.

**Maggiore facilità d'uso e minor consumo energetico durante lo stand-by**  
Tutte e tre le varianti SERVO-DRIVE sono state ottimizzate per quanto riguarda la facilità d'uso delle unità motrici. Su queste sono stampati codici QR, con i quali è possibile scaricare le istruzioni per l'uso in modo rapido e semplice. Inoltre vale la pena menzionare anche il basso consumo energetico del sistema, che durante lo stand-by è significativamente inferiore al rispettivo valore standard UE.La nuova versione del supporto per l'apertura elettronico di Blum sarà disponibile a partire da settembre.

**SERVO-DRIVE continua a convincere anche per le ante a ribalta**Inoltre, il produttore austriaco di accessori per mobili ha anche una variante di SERVO-DRIVE per le ante a ribalta nei pensili. Blum continua quindi a essere l'unico fornitore al mondo che utilizza questa tecnologia sia per i pensili che per le basi e la cui offerta offre una soluzione per l'intera cucina. Maggiori informazioni su [www.blum.com](http://www.blum.com)[/sdpr](http://www.blum.com/sdpr)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Foto: Blum\_SDneu\_1  Blum ha presentato a interzum 2025 una nuova versione del supporto per l'apertura elettrico SERVO-DRIVE con funzioni aggiuntive e pratiche. |
|  | Foto: Blum\_SDneu\_2  L'ulteriore sviluppo di SERVO-DRIVE può essere montato su cassetti, ma anche frigoriferi e lavastoviglie. |
|  | Foto: Blum\_SDneu\_3  Basta un tocco leggero: con SERVO-DRIVE i cassetti si aprono come per magia. |
|  | Foto: Blum\_SDneu\_4  La nuova versione di SERVO-DRIVE flex per apparecchiature a incasso convince grazie a funzioni aggiuntive e un comfort ancora maggiore. |

|  |  |
| --- | --- |
| 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 |
| **Il vostro contatto per eventuali domande:** Samuel Duerr: T +43 5578 705-8106, E [presseinfo@blum.com](mailto:presseinfo@blum.com) | |
| Julius Blum GmbH Industriestr. 1 6973 Höchst/Austria | |
| **Immagini:** per la pubblicazione gratuita, citare la fonte delle immagini | |

|  |
| --- |
| **JULIUS BLUM GMBH**  **Produzione e distribuzione di accessori per mobili:**  Sistemi per ante a ribalta, sistemi di cerniere, sistemi di estrazione, sistemi pockete tecnologie del movimento, supportati da attrezzi di lavorazione e servizi digitali  **Sedi di produzione:** 8 stabilimenti nel Vorarlberg, altri negli USA**,** in Brasile, in Polonia e in Cina  **Collaboratori:** 9300 in tutto il mondo, 6600 nel Vorarlberg  **Fatturato per l'anno di esercizio 2023/2024:** 2.297,16 milioni di euro  **Fatturato sui mercati esteri:** 98%  **Filiali e rappresentanze:** 33  **Mercati serviti nel mondo:** oltre 120  *Aggiornato al 1° luglio 2024* |