



GERMAN
DESIGN
AWARD
SPECIAL
2016

SERVO-DRIVE

by Blum



Blum-Awards
www.blum.com/award



SERVO-DRIVE flex

Webcode
ID20268 ◀

Elektrische Öffnungsunterstützung für integrierte Kühl- und Gefriergeräte sowie Geschirrspüler

- Öffnet das Kühlgerät bzw. dem Geschirrspüler durch leichtes Antippen der Front
- Geringer Platzbedarf in der Höhe
- Adaptives System mit Auslösesicherung
- Selbstschließautomatik für Kühlgerätetür
- Anlehnschutz gegen ungewolltes Öffnen
- Einfache Montage und Installation

Ausschreibungstext

Blum SERVO-DRIVE flex für integrierte Kühl- und Gefriergeräte sowie Geschirrspüler. Elektrische Öffnungsunterstützung für grifflose Fronten. Einsetzbar bei Rechts- oder Linksanschlag der Kühlgerätetür sowie bei Schlepptüren und Festtüren, unabhängig von der Einbausituation. Zeitgleiches Öffnen durch Synchronisierung der Antriebseinheiten bei schweren Türen. Optionaler Einsatz eines Funkschalters (2.4 GHz) zur Vergrößerung des Auslösebereichs. Keine starre Verbindung mit dem Gerät. Anlehnschutz zur Verhinderung einer unbeabsichtigten Auslösung und Selbstschließautomatik. Auslösesicherung für eine Öffnungsfunktion nur bei anliegender Front. In das vorhandene SERVO-DRIVE Kabelkonzept integrierbar oder als Einzellösung mit eigenem Steckernetzteil. Verkabelung mit Piercing-Technik.



Weitere Informationen

In der Print-Version des Blum-Katalogs oder online im Blum-Blätterkatalog jeweils unter „Planung“
www.blum.com/catalogue

blum®