



Frentes que se cierran de modo suave y silencioso y que se abren cómodamente mediante una simple presión; esta enorme libertad por partida doble también permite poner en práctica los diseños más exigentes: las tecnologías de movimiento de Blum lo hacen posible.

Cuatro tecnologías ofrecen un abanico de posibilidades casi interminable para muebles bonitos y prácticos en la cocina y en muchas otras áreas del hogar. De este modo siempre se obtienen muebles para el hogar hechos a medida, con o sin tiradores.

Su apertura fácil y su cierre silencioso otorgan a los productos de Blum una fascinante calidad de movimiento. Las innovadoras tecnologías de movimiento de Blum proporcionan a los usuarios una gran comodidad de movimiento en todas las áreas del hogar, durante toda la vida útil del mueble.

BLUMOTION



Sistema mecánico – cierre amortiguado

Con **BLUMOTION**, los muebles se cierran de modo suave y silencioso, independientemente del impulso y del peso del abatible, de la puerta o del módulo extraíble.

SERVO-DRIVE



Sistema eléctrico – apertura y cierre amortiguado

Respalda la apertura con un simple toque en el frente. El resto del proceso de movimiento tiene lugar de manera completamente independiente. **BLUMOTION** proporciona un cierre suave y silencioso.

TIP-ON BLUMOTION



Sistema mecánico – apertura y cierre amortiguado

Al presionarse el frente abre el módulo extraíble hasta tal punto que se deja abrir por completo. Cierre suave y silencioso mediante un ligero impulso, gracias al sistema integrado **BLUMOTION**.

TIP-ON



Sistema mecánico – apertura

Con **TIP-ON**, los muebles sin tiradores se abren con un ligero contacto. Los compases abatibles, las puertas o los módulos extraíbles vuelven a cerrarse mediante una suave presión.

Visión general – aplicaciones

Visión general – aplicaciones

572

Foto simbólica

Aplicaciones individuales SERVO-DRIVE

Aplicaciones individuales SERVO-DRIVE

574

Visión general

575

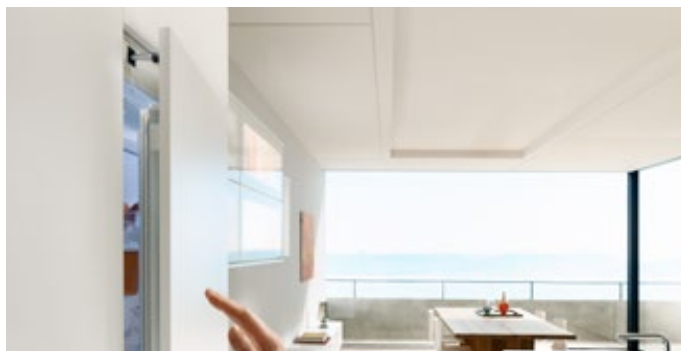
Foto simbólica

Tecnologías de movimiento	BLUMOTION	SERVO-DRIVE	TIP-ON BLUMOTION	TIP-ON
	BLUMOTION by Blum	SERVO-DRIVE by Blum	TIP-ON BLUMOTION by Blum	TIP-ON by Blum
				
Sistemas de compases abatibles				
› AVENTOS HKi – compás abatible integrado	●	13	–	–
› AVENTOS HF top – compás abatible plegable	●	21	○	21
› AVENTOS HS top – compás abatible giratorio	●	33	○	33
› AVENTOS HL top – compás abatible vertical	●	39	○	39
› AVENTOS HK top – compás abatible	●	45	○	45
› AVENTOS HK-S – compás abatible	●	55	–	–
› AVENTOS HK-XS – compás abatible	●	61	–	–
Sistemas de bisagras				
› CLIP top BLUMOTION CLIP top – bisagras				
CLIP top BLUMOTION	●	73	–	–
CLIP top	○	177	–	–
› MODUL – bisagras				
MODUL BLUMOTION	●	163	–	–
MODUL	–	–	–	–
Sistemas box				
› LEGRABOX	●	197	○	395
› MERIVOBOX	●	251	○	395
› TANDEMBOX antaro	●	291	○	395
› TANDEMBOX plus	●	337	○	395
› METABOX	○	339	–	–
Sistemas de guías				
› MOVENTO	●	411	○	503
› TANDEM				
Guía extracción total TANDEM BLUMOTION	●	432	○	–
Guía de extracción parcial TANDEM BLUMOTION	●	432	○	–
Guía extracción total TANDEM TIP-ON	–	–	–	●
Guía extracción parcial TANDEM TIP-ON	–	–	–	●
Sistemas pocket				
› REVEGO	–	–	–	●
● Integrado	○ Posible	–	–	541

La comodidad de uso SERVO-DRIVE también puede ponerse en práctica de modo individual



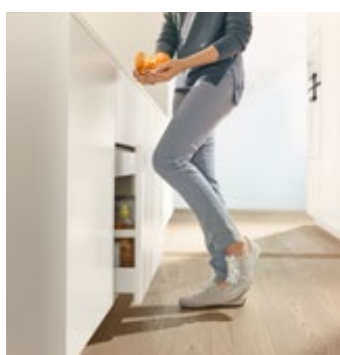
Ya sea para el refrigerador, el cubo de la basura o una puerta individual en un armario colgante: con el sistema eléctrico de movimiento asistido **SERVO-DRIVE** la apertura es fascinantemente sencilla.



SERVO-DRIVE flex para refrigeradores/congeladores y para lavavajillas.



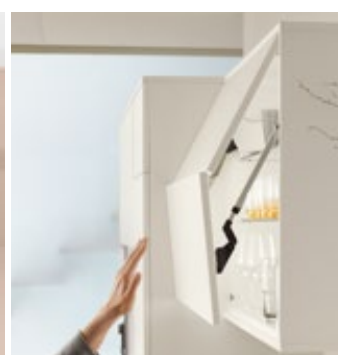
El equipo de accionamiento **SERVO-DRIVE flex** es adecuado para diferentes dispositivos.



SERVO-DRIVE uno para el cubo de la basura.



SERVO-DRIVE uno para el cubo de la basura puede instalarse en cualquier momento y se monta en muy pocos pasos.



SERVO-DRIVE uno para AVENTOS



Si es necesario equipar eléctricamente una sola puerta, **SERVO-DRIVE uno** para **AVENTOS** es el sistema de movimiento asistido ideal.

SERVO-DRIVE flex

Foto simbólica

- SERVO-DRIVE flex para refrigeradores y congeladores – altura de hueco NH < 1700 mm**
SERVO-DRIVE flex para refrigeradores y congeladores – altura de hueco NH ≥ 1700 mm
SERVO-DRIVE flex para combinación de frigorífico y congelador – altura de hueco NH ≥ 1700 mm

SERVO-DRIVE flex para lavavajillas576
578
580

582

SERVO-DRIVE uno

Foto simbólica

- SERVO-DRIVE para LEGRABOX | MERIVOBOX | TANDEMBOX**
SERVO-DRIVE uno para soluciones de cubos de basura estándar
SERVO-DRIVE uno para soluciones de cubos de basura colgantes – TANDEMBOX

SERVO-DRIVE para MOVENTO | TANDEM

- SERVO-DRIVE uno para soluciones de cubos de basura estándar**

498

SERVO-DRIVE uno para AVENTOS

Foto simbólica

- Sistemas de compases abatibles**
AVENTOS HF top
AVENTOS HS top
AVENTOS HL top
AVENTOS HK top

Directiva sobre maquinaria

Información detallada sobre las directivas de maquinaria

711

**Montaje, desmontaje y ajuste****Montaje, desmontaje y ajuste****Short-URL**www.blum.com/a610**Short-URL**www.blum.com/s025

Foto simbólica

Pictogramas

Artículo disponible bajo petición



Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

SERVO-DRIVE flex para refrigeradores y congeladores – altura de hueco NH < 1700 mm

Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

DQBPDC



- Para todos los congeladores y refrigeradores integrados de uso habitual
- Altura de hueco NH < 1700 mm
- Altura de hueco NH reducida para equipo de accionamiento de 60 mm como mín.
- Sistema adaptable
- Cierre automático en caso de apertura involuntaria
- Mecanismo antiapoyo
- Seguro de activación
- Montaje e instalación simples

Juego SERVO-DRIVE flex**Información de pedido****17 Juego SERVO-DRIVE flex**

	Color	Material	Ref.
	TGR	Plástico	Z10C500A.01

Consta de:

- 9 1 x Equipo de accionamiento
 17a 2 x Base
 17b 2 x Fijación del frente
 17c 1 x Recubrimiento del frente
 17d 1 x Placa adhesiva
 1 2 x Distanciador de amortiguación de Blum
 12a 1 x Empalme
 11b 2 x Protector de extremos de cable
 – 11 x Tornillo aglomerado
 – 1 x Calibre de montaje

16 Fuente de alimentación enchufable SERVO-DRIVE⁵

	Color			Ref.
	Adapta-dor ¹	Mer-cado ²	Paquete de idiomas ³	
	Europa	E	A	DE EN FR IT NL
			B	DA EN FI NO SV
			C	EL EN HR SL SR TR
			D	EN ES FR IT PT
			E	CS HU PL SK
			F	BG ET LT LV RO RU UK
	GB	A	DE EN FR IT NL	Z10NA40EA
		K	I	Z10NA40EB
		N	H	Z10NA40EC
		U	G	Z10NA40ED
	AU	A	EN	Z10NA40EE
		N	H	Z10NA40EF
		U	G	Z10NA40BA
	CN	A	EN ZH KO	Z10NA40KI
		N	H	Z10NA40NH
		U	G	Z10NA40UG

Consta de:

- 16 1 x Fuente de alimentación enchufable SERVO-DRIVE
 Incl. cable, 1120 mm (con cable de distribución para SERVO-DRIVE extensible a un máx. de 2000 mm)
 Incl. instrucciones de uso y montaje

¹ Para obtener una lista detallada de mercados consulte la información del apartado² Nomenclaturas de mercados conforme a la normativa ISO 3166³ Paquete de idiomas – manual de usuario⁴ Nomenclaturas de idiomas conforme a la normativa ISO 639⁵ Solo apto para una unidad de accionamiento

Otras combinaciones a petición

Y ≥ 600 mm**24 Interruptor de SERVO-DRIVE**

	Color	Material	Ref.
	SW HGR TGR	Plástico	23P5020

Color	Color
HGR	Gris claro
SW	Blanco seda



SERVO-DRIVE flex para refrigeradores y congeladores – altura de hueco NH < 1700 mm

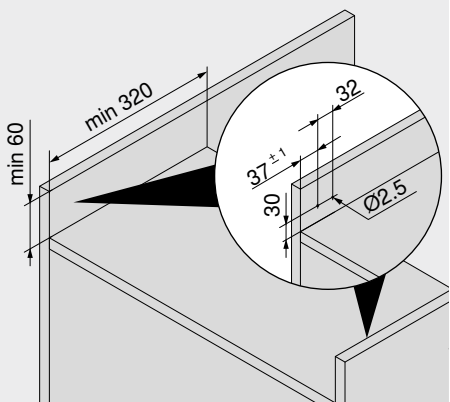


Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

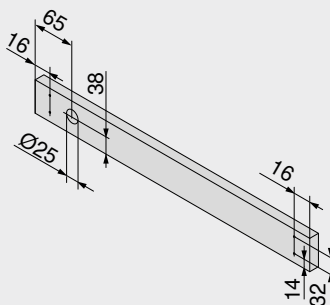
DQBPDC

Planificación

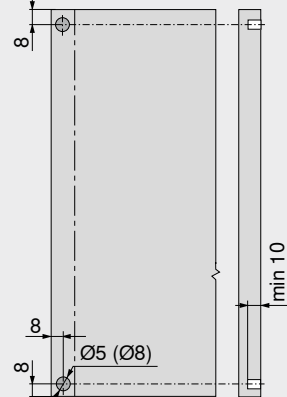
Base



Frente – equipo de accionamiento

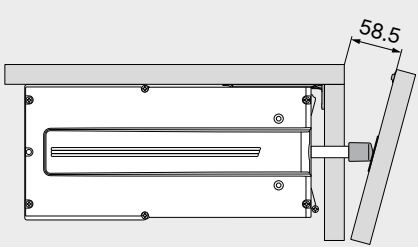


Distanciador de amortiguación de Blum

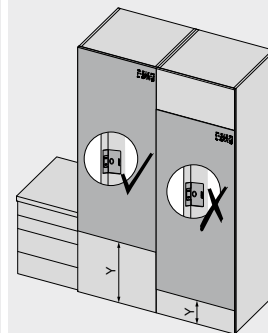
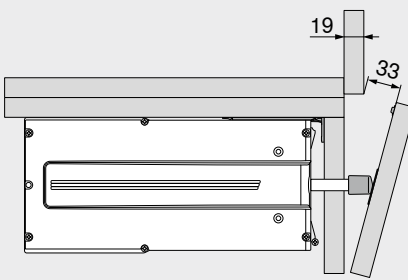


Para las puertas de congeladores y refrigeradores se requiere el distanciador de amortiguación de Blum
El distanciador de amortiguación garantiza un recorrido de activación necesario de 2 mm

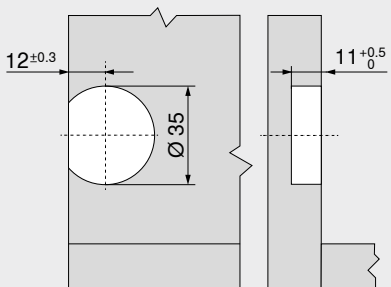
Abertura de acceso



Interruptor de SERVO-DRIVE



Interruptor de SERVO-DRIVE



Posicionar en el área de la encimera

Advertencia

No apto para: congeladores y refrigeradores sin cuerpo propio; congeladores con agregado de zócalo (altura de hueco NH ≥ 1700 mm); refrigeradores de módulo extraible

Indicaciones en la página

Visión general

SERVO-DRIVE uno – lista de mercados

Servicios de Blum

Directiva sobre maquinaria

Para más información técnica

Montaje, desmontaje y ajuste

575

732

602

711

Short-URL

www.blum.com/a610

SERVO-DRIVE flex para refrigeradores y congeladores – altura de hueco NH ≥ 1700 mm				Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic	DQBQ2P						
 <ul style="list-style-type: none"> – Para todos los congeladores y refrigeradores integrados de uso habitual – Altura de hueco NH ≥ 1700 mm – Altura de hueco NH reducida para equipo de accionamiento de 60 mm como mín. – Sistema adaptable – Cierre automático en caso de apertura involuntaria – Mecanismo antiapoyo – Seguro de activación – Montaje e instalación simples 				Juego SERVO-DRIVE flex							
Información de pedido											
17 Juego SERVO-DRIVE flex											
	Color	Material	Ref.								
	TGR	Plástico	2 x Z10C500A.01								
Consta de:											
9	1 x Equipo de accionamiento										
17a	2 x Base										
17b	2 x Fijación del frente										
17c	1 x Recubrimiento del frente										
17d	1 x Placa adhesiva										
1	2 x Distanciador de amortiguación de Blum										
12a	1 x Empalme										
11b	2 x Protector de extremos de cable										
–	11 x Tornillo aglomerado										
–	1 x Calibre de montaje										
13 Fuente de alimentación y cable de alimentación eléctrico SERVO-DRIVE ⁴											
	Color	SZ									
	Enchufe de alimentación	Mercado ¹	Paquete de idiomas ²	Idioma ³	Ref.						
	E	Europa	A	DE EN FR IT NL	Z10NE04EA						
			B	DA EN FI NO SV	Z10NE04EB						
			C	EL EN HR SL SR TR	Z10NE04EC						
			D	EN ES FR IT PT	Z10NE04ED						
			E	CS HU PL SK	Z10NE04EE						
			F	BG ET LT LV RO RU UK	Z10NE04EF						
			I	EN	Z10NE04EI						
	B	GB	A	DE EN FR IT NL	Z10NE04BA						
	H	IN	I	EN	Z10NE04BI						
	I	IL	A	DE EN FR IT NL	Z10NE04II						
	K	AU	I	EN	Z10NE04KI						
	N	CN	H	EN ZH KO	Z10NE04NH						
	R	KR			Z10NE04RH						
	S	BR	K	EN ES PT	Z10NE04SK						
	T	TW	H	EN ZH KO	Z10NE04TH						
		US CA	G	EN ES FR	Z10NE04UG						
	U	JP	J	JA	Z10NE04UJ						
	Z	ZA	I	EN	Z10NE04ZI						
Consta de:											
13a	1 x Fuente de alimentación SERVO-DRIVE										
	Cable de salida – 2 m de largo										
	Incl. instrucciones de uso y montaje										
13b	1 x Cable de alimentación eléctrico										
	1.5–1.8 m de largo, incluido el enchufe										
¹	Nomenclatura de mercados conforme a la normativa ISO 3166										
²	Paquete de idiomas – manual de usuario										
³	Nomenclatura de idiomas conforme a la normativa ISO 639										
⁴	Se requiere para dos y más equipos de accionamiento										
11a Cable de distribución de SERVO-DRIVE											
	Color	Longitud (mm) ¹		Ref.							
		SZ	3000	Z10K300A							
¹	Para cortar a medida										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Color</th><th>Color</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SZ</td><td>WGR</td></tr> <tr> <td>TGR</td><td>WS</td></tr> </tbody> </table>						Color	Color	SZ	WGR	TGR	WS
Color	Color										
SZ	WGR										
TGR	WS										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Color</th><th>Color</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Negro</td><td>Gris claro</td></tr> <tr> <td>Gris oscuro</td><td>Blanco</td></tr> </tbody> </table>						Color	Color	Negro	Gris claro	Gris oscuro	Blanco
Color	Color										
Negro	Gris claro										
Gris oscuro	Blanco										
12 Juego empalme											
	Color	Material		Ref.							
	SZ	Plástico	3 x	Z10V100E.01							
Consta de:											
12a	1 x Empalme										
11b	2 x Protector de extremos de cable										
15a Sujeción de fuente de alimentación – montaje en el suelo ¹											
	Color	Material		Ref.							
	TGR	Plástico		Z10NG000							
Consta de:											
15a	1 x Sujeción de fuente de alimentación – montaje en el suelo										
	Incl. tapa										
¹	Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE										
Alternativa a 15a											
15b Sujeción de fuente de alimentación – montaje en la pared ¹											
	Color	Material		Ref.							
	WGR	Plástico		Z10NG120							
Consta de:											
15b	1 x Sujeción de fuente de alimentación – montaje en la pared										
¹	Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE										
Accesorios											
– Sopporte de cable ¹											
	Color	Material		Ref.							
	WS	Plástico		Z10K0009							
Consta de:											
–	1 x Sopporte de cable										
¹	Por ejemplo, para fijar el cable de distribución de SERVO-DRIVE										

SERVO-DRIVE flex para refrigeradores y congeladores – altura de hueco NH ≥ 1700 mm

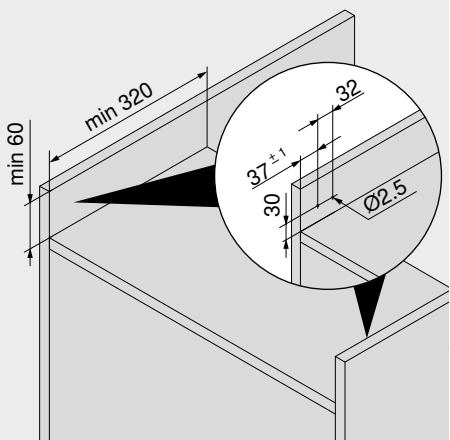


Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

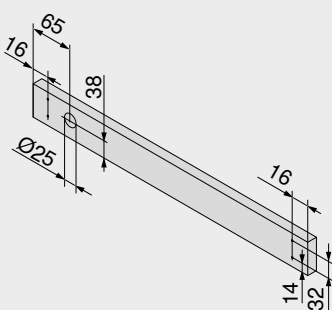
DQBQ2P

Planificación

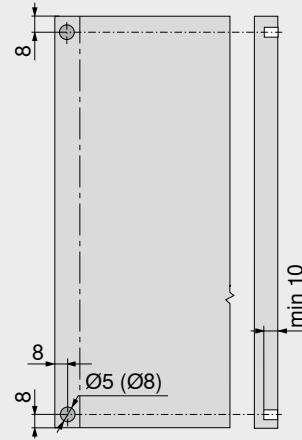
Base



Frente – equipo de accionamiento

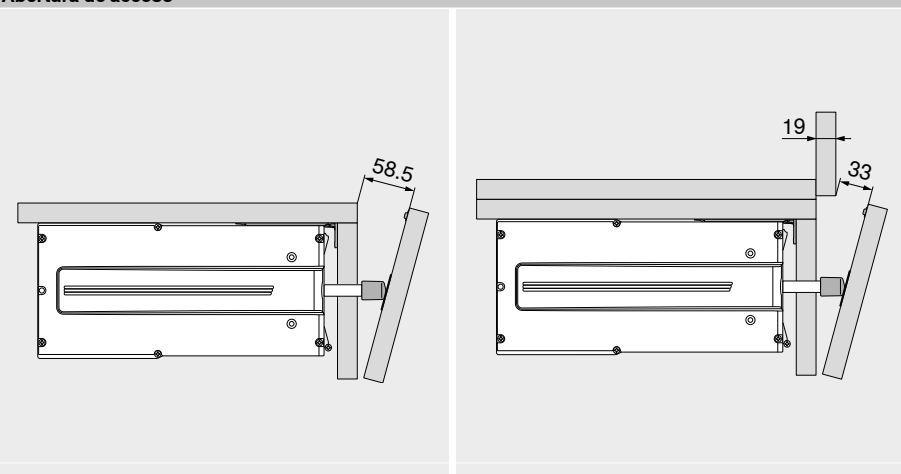


Distanciador de amortiguación de Blum

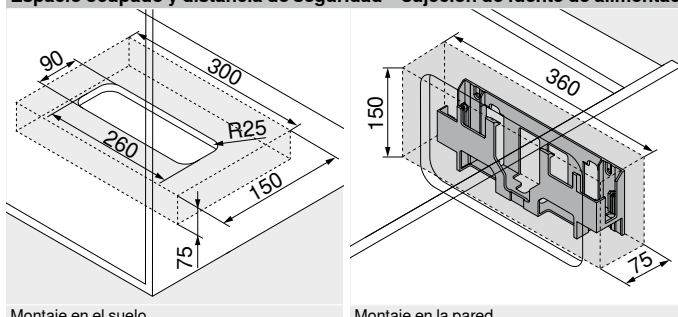


Para las puertas de congeladores y refrigeradores se requiere el distanciador de amortiguación de Blum
El distanciador de amortiguación garantiza un recorrido de activación necesario de 2 mm

Abertura de acceso



Espacio ocupado y distancia de seguridad – sujeción de fuente de alimentación



Atención

Mantener una distancia de seguridad de 30 mm entre el canto inferior (montaje en el suelo) o el canto delantero (montaje en la pared) y los bordes laterales de la sujeción de fuente de alimentación con cualquier objeto cercano!

Facilitar la circulación del aire para que el fuente de alimentación de SERVO-DRIVE no se sobrecaliente!

Advertencia

No apto para: congeladores y refrigeradores sin cuerpo propio; congeladores con agregado de zócalo (altura de hueco NH ≥ 1700 mm); refrigeradores de módulo extraíble

Indicaciones en la página

Visión general

SERVO-DRIVE uno – lista de mercados

Servicios de Blum

Directiva sobre maquinaria

Para más información técnica

575 Montaje, desmontaje y ajuste

732

602

711 Short-URL

708 www.blum.com/a610

SERVO-DRIVE flex para combinación de frigorífico y congelador – altura de hueco NH ≥ 1700 mm		Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic	DQBNYP
 <ul style="list-style-type: none"> Para todas las combinaciones de frigorífico y congelador integrados convencionales Altura de hueco NH ≥ 1700 mm Altura de hueco NH reducida para equipo de accionamiento de 60 mm como mín. Sistema adaptable Cierre automático en caso de apertura involuntaria Mecanismo antiapoyo Seguro de activación Montaje e instalación simples 	<p>Juego SERVO-DRIVE flex</p> 		

Información de pedido							
17	Juego SERVO-DRIVE flex						
	Color	Material	Ref.				
	TGR	Plástico	2 x	Z10C500A.01			
Consta de:							
9	1 x Equipo de accionamiento						
17a	2 x Base						
17b	2 x Fijación del frente						
17c	1 x Recubrimiento del frente						
17d	1 x Placa adhesiva						
1	2 x Distanciador de amortiguación de Blum						
12a	1 x Empalme						
11b	2 x Protector de extremos de cable						
-	11 x Tornillo aglomerado						
-	1 x Calibre de montaje						
13	Fuente de alimentación y cable de alimentación eléctrico SERVO-DRIVE ⁴						
	Color	SZ					
	Enchufe de alimentación	Mercado ¹	Paquete de idiomas ²	Idioma ³	Ref.		
		E	Europa	A DE EN FR IT NL B DA EN FI NO SV C EL EN HR SL SR TR D EN ES FR IT PT E CS HU PL SK F BG ET LT LV RO RU UK I EN	Z10NE04EA Z10NE04EB Z10NE04EC Z10NE04ED Z10NE04EE Z10NE04EF Z10NE04EI		
		B	GB	A DE EN FR IT NL	Z10NE04BA		
		H	IN	I EN	Z10NE04BI Z10NE04HI		
		I	IL	A DE EN FR IT NL	Z10NE04IA		
		K	AU	I EN	Z10NE04KI		
		N	CN	H EN ZH KO	Z10NE04NH		
		R	KR	EN ZH KO	Z10NE04RH		
		S	BR	K EN ES PT	Z10NE04SK		
		T	TW	H EN ZH KO	Z10NE04TH		
		U	US CA	G EN ES FR	Z10NE04UG		
		Z	ZA	J JA	Z10NE04UJ		
				I EN	Z10NE04ZI		
Consta de:							
13a	1 x Fuente de alimentación SERVO-DRIVE						
	Cable de salida – 2 m de largo						
	Incl. instrucciones de uso y montaje						
13b	1 x Cable de alimentación eléctrico						
	1.5–1.8 m de largo, incluido el enchufe						
¹	Nomenclaturas de mercados conforme a la normativa ISO 3166						
²	Paquete de idiomas – manual de usuario						
³	Nomenclaturas de idiomas conforme a la normativa ISO 639						
⁴	Se requiere para dos y más equipos de accionamiento						
11a	Cable de distribución de SERVO-DRIVE						
	Color	Longitud (mm) ¹		Ref.			
		SZ		3000	Z10K300A		
¹	Para cortar a medida						
Accesorios							
–	Soporte de cable ¹						
	Color	Material		Ref.			
		WS		Plástico	Z10K0009		
¹	Por ejemplo, para fijar el cable de distribución de SERVO-DRIVE						

SERVO-DRIVE flex para combinación de frigorífico y congelador – altura de hueco NH ≥ 1700 mm

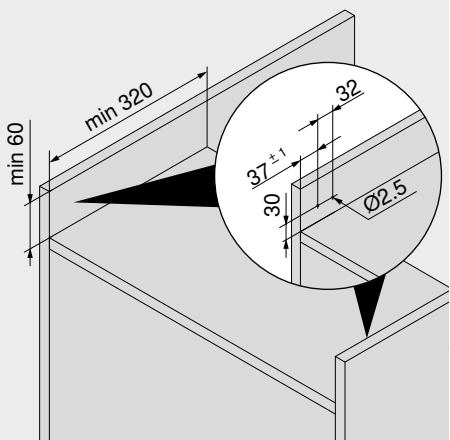


Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

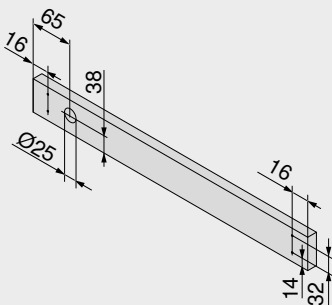
DQBNYP

Planificación

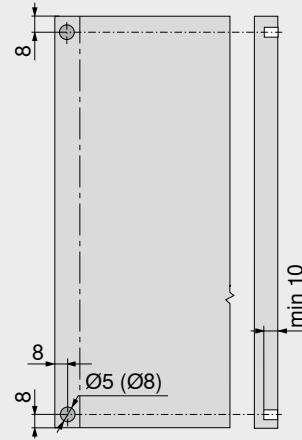
Base



Frente – equipo de accionamiento

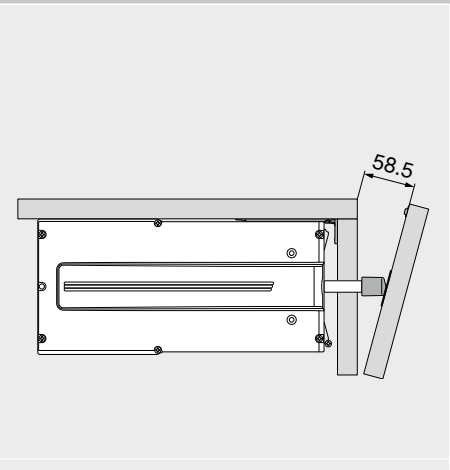


Distanciador de amortiguación de Blum

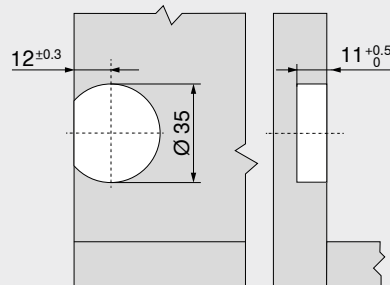
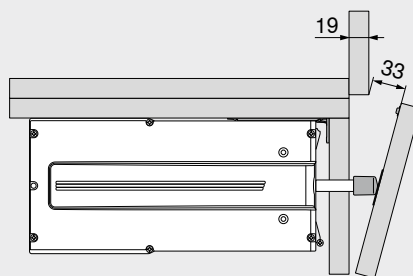


Para las puertas de congeladores y refrigeradores se requiere el distanciador de amortiguación de Blum
El distanciador de amortiguación garantiza un recorrido de activación necesario de 2 mm

Abertura de acceso

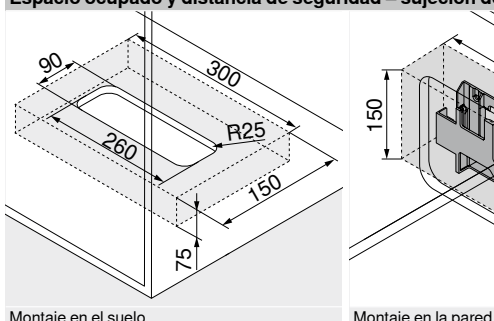


Interruptor de SERVO-DRIVE



Posicionar en el área de la encimera

Espacio ocupado y distancia de seguridad – sujeción de fuente de alimentación



Atención

Mantener una distancia de seguridad de 30 mm entre el canto inferior (montaje en el suelo) o el canto delantero (montaje en la pared) y los bordes laterales de la sujeción de fuente de alimentación con cualquier objeto cercano!

Facilitar la circulación del aire para que el fuente de alimentación de SERVO-DRIVE no se sobrecaliente!

Advertencia

No apto para: congeladores y refrigeradores sin cuerpo propio; congeladores con agregado de zócalo (altura de hueco NH ≥ 1700 mm); refrigeradores de módulo extraíble

Indicaciones en la página

Visión general

SERVO-DRIVE uno – lista de mercados

Servicios de Blum

Directiva sobre maquinaria

Para más información técnica

575 Montaje, desmontaje y ajuste

732

602

711 Short-URL

708 www.blum.com/a610

SERVO-DRIVE flex para lavavajillas

Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

DQE8UM



- Para todos los lavavajillas integrados de uso habitual
- Altura de hueco NH reducida para equipo de accionamiento de 60 mm como mím.
- Sistema adaptable
- Mecanismo antiapoyo
- Seguro de activación
- Montaje e instalación simples
- Su posibilidad de uso depende del tipo de aparato y de la altura de la encimera y el zócalo: véase la planificación

Juego SERVO-DRIVE flex**Información de pedido****17 Juego SERVO-DRIVE flex**

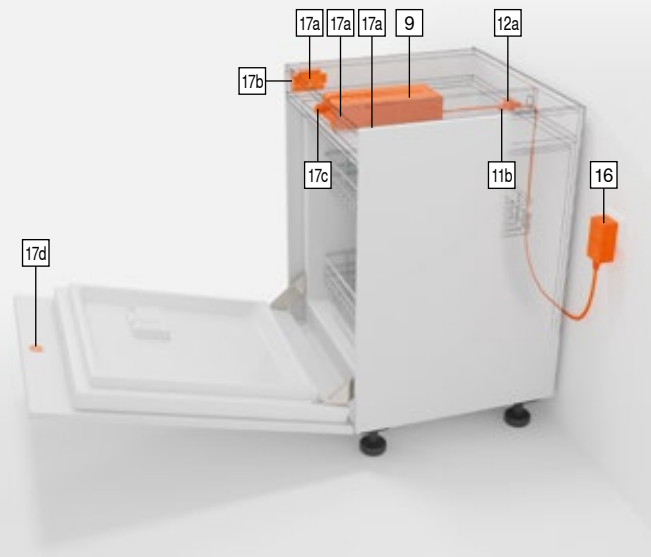
	Color	Material	Ref.
	TGR	Plástico	Z10C500A.01

Consta de:

- 9 1 x Equipo de accionamiento
 17a 2 x Base
 17b 2 x Fijación del frente
 17c 1 x Recubrimiento del frente
 17d 1 x Placa adhesiva
 1 2 x Distanciador de amortiguación de Blum
 12a 1 x Empalme
 11b 2 x Protector de extremos de cable
 - 11 x Tornillo aglomerado
 - 1 x Calibre de montaje

17a Base¹

	Color	Material	Ref.
	R7035	Plástico	Z10C5005

¹ Adicionalmente necesario**16 Fuente de alimentación enchufable SERVO-DRIVE⁵**

	Color	SZ			
	Adapta-dor ¹	Mer-cado ²	Paquete de idiomas ³	Idioma ⁴	Ref.
		Europa	A	DE EN FR IT NL	Z10NA40EA
			B	DA EN FI NO SV	Z10NA40EB
			C	EL EN HR SL SR TR	Z10NA40EC
			D	EN ES FR IT PT	Z10NA40ED
			E	CS HU PL SK	Z10NA40EE
			F	BG ET LT LV RO RU UK	Z10NA40EF
		GB	A	DE EN FR IT NL	Z10NA40BA
			K	AU I	Z10NA40KI
			N	CN H	Z10NA40NH
			U	US CA JP	Z10NA40UG

Consta de:

- 16 1 x Fuente de alimentación enchufable SERVO-DRIVE
 Incl. cable, 1120 mm (con cable de distribución para SERVO-DRIVE extensible a un máx. de 2000 mm)
 Incl. instrucciones de uso y montaje

¹ Para obtener una lista detallada de mercados consulte la información del apartado² Nomenclaturas de mercados conforme a la normativa ISO 3166³ Paquete de idiomas – manual de usuario⁴ Nomenclaturas de idiomas conforme a la normativa ISO 639⁵ Solo apto para una unidad de accionamiento

Color	Color
R7035 RAL 7035 gris luminoso	TGR Gris oscuro
SZ Negro	

SERVO-DRIVE flex para lavavajillas

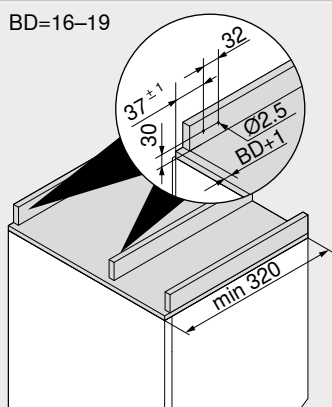


Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

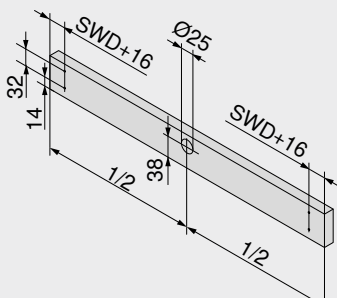
DQE8UM

Planificación

Base

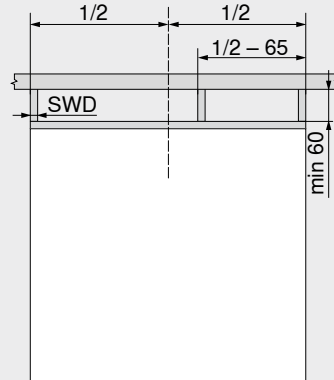
BD Espesor de frente
Máx. 19 mm

Frente – equipo de accionamiento



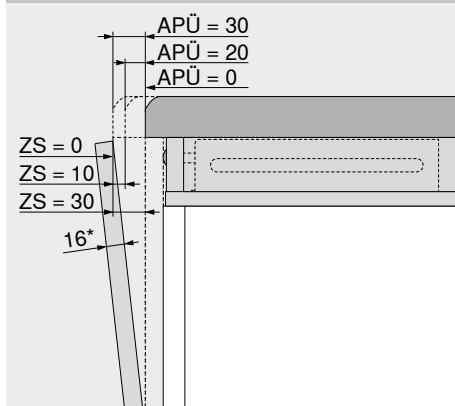
SWD Espesor de lateral de cuerpo

Equipo de accionamiento



SWD Espesor de lateral de cuerpo

Abertura de acceso



APÜ (mm)

0

20

30

ZS (mm)

30

10

0

APÜ Distancia de encimera

ZS Abertura de acceso

* En el caso de frentes gruesos se reduce la apertura de acceso ZS

Indicaciones en la página

Visión general

SERVO-DRIVE uno – lista de mercados

Servicios de Blum

Directiva sobre maquinaria

Para más información técnica

575

732

602

711

708

Montaje, desmontaje y ajuste

Short-URL

www.blum.com/a610