



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

Aplicaciones individuales SERVO-DRIVE

	Aplicaciones individuales SERVO-DRIVE	574
	Visión general	575

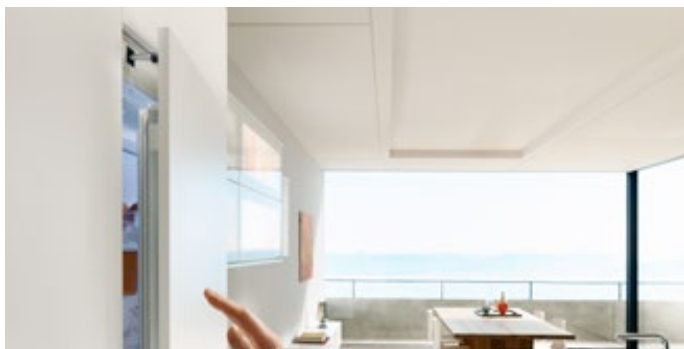
Tecnologías de movimiento	BLUMOTION		SERVO-DRIVE		TIP-ON BLUMOTION		TIP-ON	
	BLUMOTION		SERVO-DRIVE		TIP-ON BLUMOTION		TIP-ON	
	by Blum		by Blum		by Blum		by Blum	
								
Sistemas de compases abatibles								
> AVENTOS HKi – compás abatible integrado	●	13	–		–		○	13
> AVENTOS HF top – compás abatible 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	–		○	45
> AVENTOS HK-S – compás abatible	●	55	–		–		○	55
> AVENTOS HK-XS – compás abatible	●	61	–		–		○	61
Sistemas de bisagras								
> CLIP top BLUMOTION CLIP top – bisagras								
CLIP top BLUMOTION	●	73	–		–		–	
CLIP top	○	177	–		–		○	191
> MODUL – bisagras								
MODUL BLUMOTION	●	163	–		–		–	
MODUL	–		–		–		–	
Sistemas box								
> LEGRABOX	●	197	○	363	○	395	○	405
> MERIVOBX	●	251	○	363	○	395	–	
> TANDEMBOX antaro	●	291	○	363	○	395	–	
> TANDEMBOX plus	●	337	○	363	○	395	–	
> METABOX	○	339	–		–		–	
Sistemas de guías								
> MOVENTO	●	411	○	463	○	503	●	508
> TANDEM								
Guía extracción total TANDEM BLUMOTION	●	432	○	463	–		–	
Guía de extracción parcial TANDEM BLUMOTION	●	432	○	463	–		–	
Guía extracción total TANDEM TIP-ON	–		–		–		●	509
Guía extracción parcial TANDEM TIP-ON	–		–		–		●	509
Sistemas pocket								
> REVEGO	–		–		–		●	541
● Integrado ○ Posible – Imposible								



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.



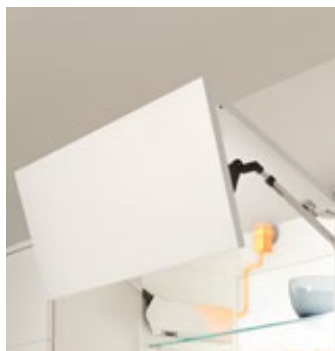
SERVO-DRIVE uno para el cubo de la basura.



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	576
SERVO-DRIVE flex para refrigeradores y congeladores – altura de hueco NH ≥ 1700 mm	578
SERVO-DRIVE flex para combinación de frigorífico y congelador – altura de hueco NH ≥ 1700 mm	580

SERVO-DRIVE flex para lavavajillas	582
---	-----

SERVO-DRIVE uno

Foto simbólica

SERVO-DRIVE para LEGRABOX MERIVOBX TANDEMBOX	
SERVO-DRIVE uno para soluciones de cubos de basura estándar	388
SERVO-DRIVE uno para soluciones de cubos de basura colgantes – TANDEMBOX	390

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	22
AVENTOS HS top	34
AVENTOS HL top	40
AVENTOS HK top	46

Montaje, desmontaje y ajuste

Foto simbólica

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



Directiva sobre maquinaria	711
----------------------------	-----

Información detallada sobre las directivas de maquinaria

Short-URL	
www.blum.com/s025	

**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

DQBPMC



- 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-DRIVE ⁵				
	Color		SZ		
	Adapta- dor ¹	Mer- cado ²	Paquete de idiomas ³	Idioma ⁴	Ref.
	E	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
	B	GB	A	DE EN FR IT NL	☎ Z10NA40BA
	K	AU	I	EN	☎ Z10NA40KI
	N	CN	H	EN ZH KO	☎ Z10NA40NH
	U	US CA JP	G	EN ES FR	☎ 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 apartado
- ² Nomenclaturas de mercados conforme a la normativa ISO 3166
- ³ Paquete de idiomas – manual de usuario
- ⁴ Nomenclaturas de idiomas conforme a la normativa ISO 639
- ⁵ 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	SZ	Negro
SW	Blanco seda	TGR	Gris oscuro



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

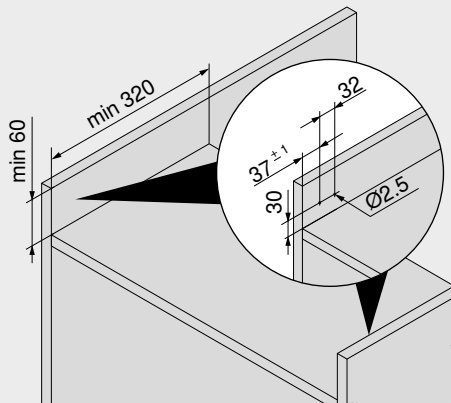


Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

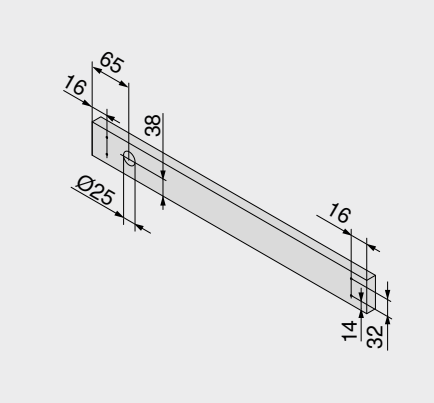
DQBPC

Planificación

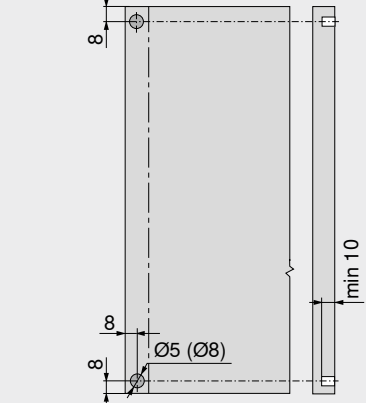
Base



Frente – equipo de accionamiento

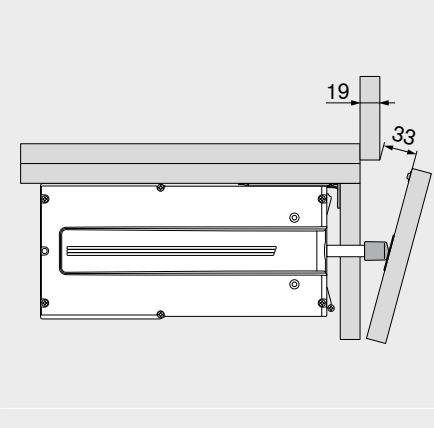
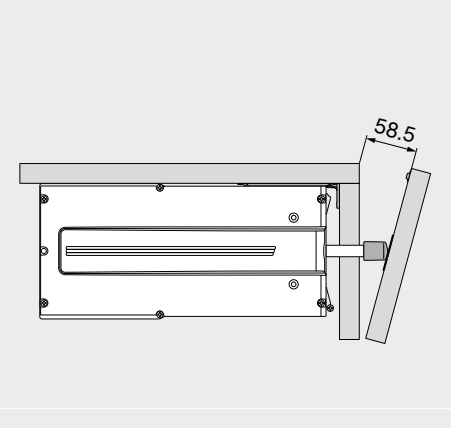


Distanciador de amortiguación de Blum

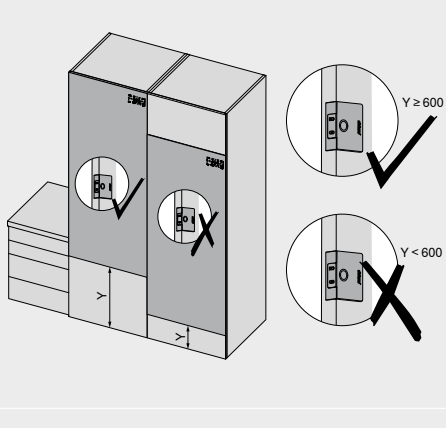


Para las puertas de congeladores y refrigeradores se requiere el distanciador de amortiguación de Blum
El distanciador de amortiguación garantiza un recorrido de activación necesario de 2 mm

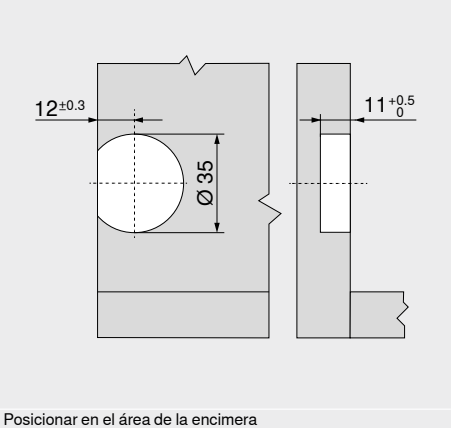
Abertura de acceso



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 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 refrigeradores y congeladores – altura de hueco NH ≥ 1700 mm



Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

DQBQ2P



- 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			Ref.
	Color	Material		
	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				Ref.
	Color		SZ		
	Enchufe de alimentación	Mercado ¹	Paquete de idiomas ²	Idioma ³	
E	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
			A	DE EN FR IT NL	Z10NE04BA
			I	EN	Z10NE04BI
			I	EN	Z10NE04HI
H	IN		I	EN	Z10NE04IA
I	IL	A	DE EN FR IT NL		Z10NE04KI
K	AU	I	EN		Z10NE04NH
N	CN	H	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
	JP	J	JA		Z10NE04UJ
Z	ZA	I	EN		Z10NE04ZI

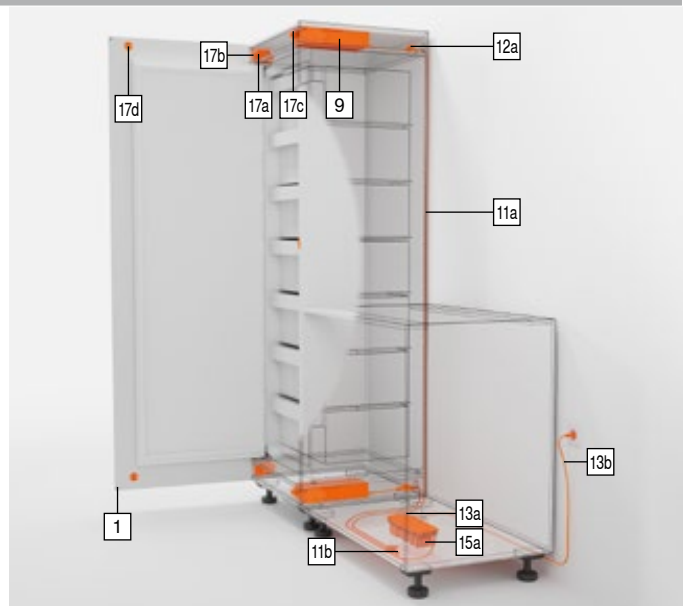
Consta de:

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		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			Ref.
	Color	Longitud (mm) ¹		
	SZ	3000		Z10K300A

¹ Para cortar a medida

Color		Color	
SZ	Negro	WGR	Gris claro
TGR	Gris oscuro	WS	Blanco



12	Juego empalme			Ref.
	Color	Material		
	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			Ref.
	Color	Material		
	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			Ref.
	Color	Material		
	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

–	Soporte de cable ¹			Ref.
	Color	Material		
	WS	Plástico		Z10K0009

Consta de:

–	1 x	Soporte 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 \geq 1700 mm



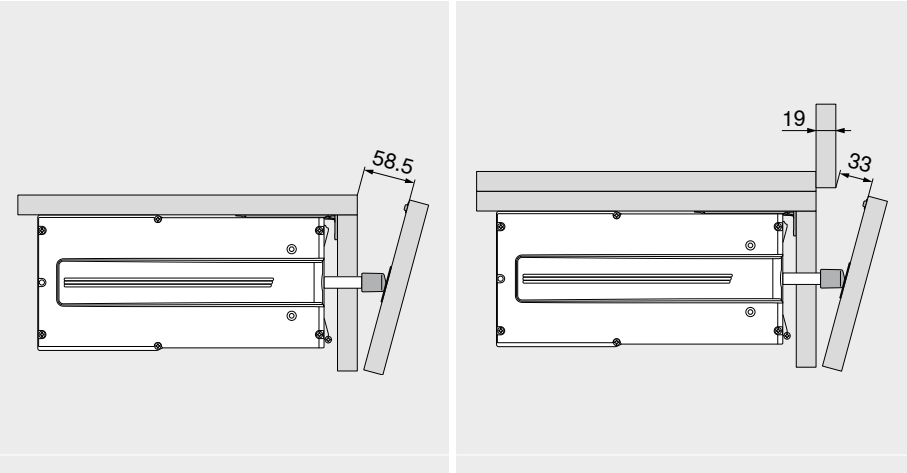
Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

DQBQ2P

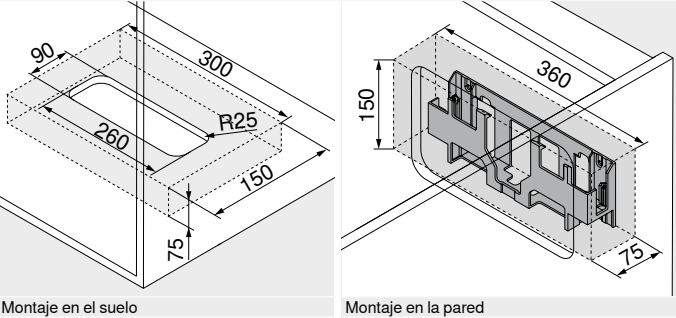
Planificación

Base	Frente – equipo de accionamiento	Distanciador de amortiguación de Blum
		<p>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</p>

Abertura de acceso



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



Montaje en el suelo

Montaje en la pared

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 \geq 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

708

Short-URL

www.blum.com/a610



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



Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

DQBYP



- Para todas las combinaciones de frigorífico y congelador integrados convencionales
- Altura de hueco NH \geq 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			Ref.
	Color	Material		
	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				Ref.
	Color		SZ		
	Enchufe de alimentación	Mercado ¹	Paquete de idiomas ²	Idioma ³	
			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	A	DE EN FR IT NL	Z10NE04BA
		H	I	EN	Z10NE04BI
		I	A	DE EN FR IT NL	Z10NE04IA
		K	I	EN	Z10NE04KI
		N	H	EN ZH KO	Z10NE04NH
		R	K	EN ES PT	Z10NE04RH
		S	H	EN ZH KO	Z10NE04SK
		T	G	EN ES FR	Z10NE04TH
		U	J	JA	Z10NE04UG
		Z	I	EN	Z10NE04UJ

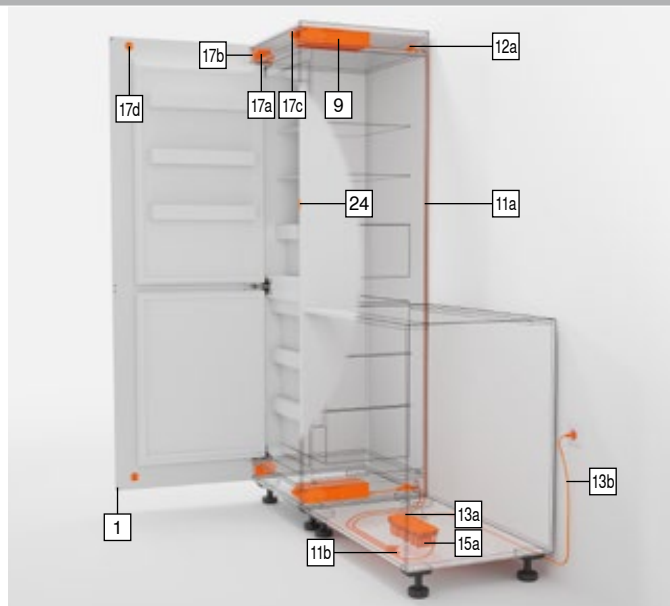
Consta de:

- 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			Ref.
	Color	Longitud (mm) ¹		
	SZ	3000		Z10K300A

¹ Para cortar a medida

Color		Color	
HGR	Gris claro	TGR	Gris oscuro
SW	Blanco seda	WGR	Gris claro
SZ	Negro	WS	Blanco



12	Juego empalme			Ref.
	Color	Material		
	SZ	Plástico		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			Ref.
	Color	Material		
	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

15b	Sujeción de fuente de alimentación – montaje en la pared ¹			Ref.
	Color	Material		
	WGR	Plástico		Z10NG120

Consta de:

- 15b 1 x Sujeción de fuente de alimentación – montaje en la pared

¹ Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE

24	Interruptor de SERVO-DRIVE			Ref.
	Color	Material		
	SW HGR TGR	Plástico		23P5020

Accesorios

–	Soporte de cable ¹			Ref.
	Color	Material		
	WS	Plástico		Z10K0009

¹ Por ejemplo, para fijar el cable de distribución de SERVO-DRIVE

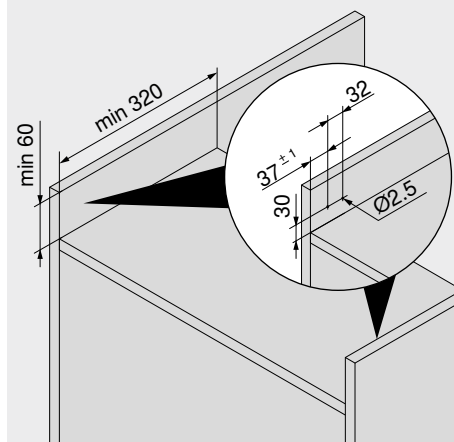
SERVO-DRIVE flex para combinación de frigorífico y congelador – altura de hueco NH ≥ 1700 mm

Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

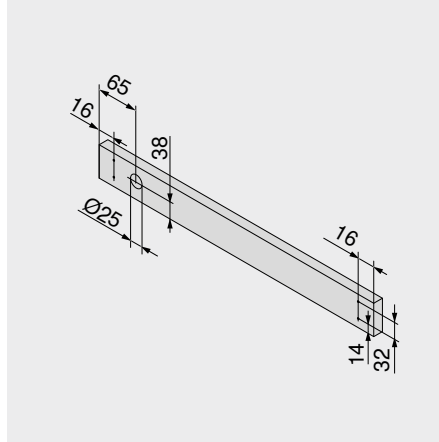
DQBNYP

Planificación

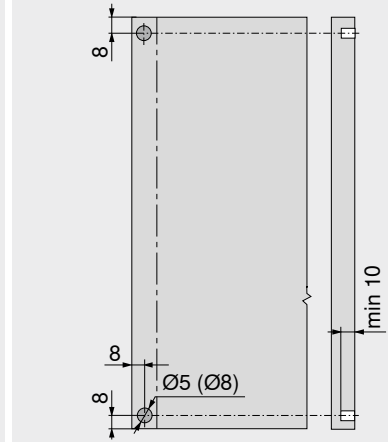
Base



Frente – equipo de accionamiento

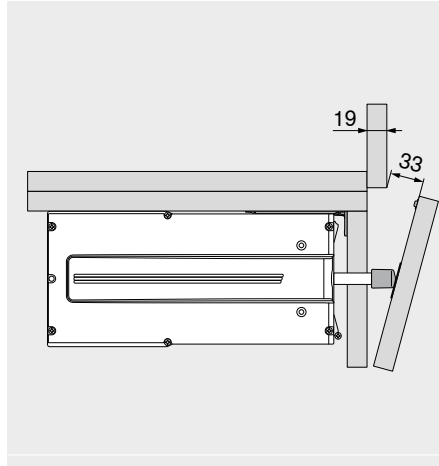
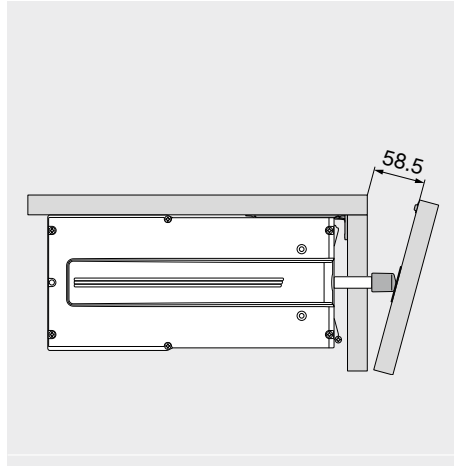


Distanciador de amortiguación de Blum

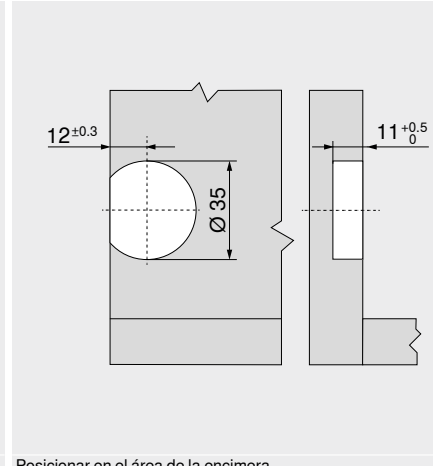


Para las puertas de congeladores y refrigeradores se requiere el distanciador de amortiguación de Blum
El distanciador de amortiguación garantiza un recorrido de activación necesario de 2 mm

Abertura de acceso

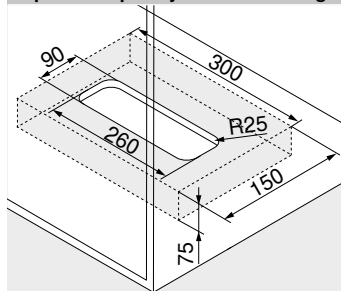


Interruptor de SERVO-DRIVE

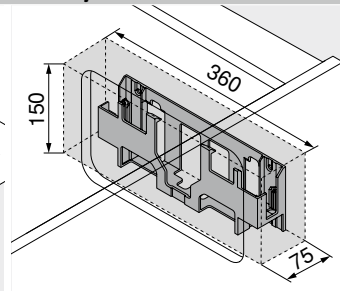


Posicionar en el área de la encimera

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



Montaje en el suelo



Montaje en la pared

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

732

602

711

708

Montaje, desmontaje y ajuste

Short-URL

www.blum.com/a610



SERVO-DRIVE flex para lavavajillas



- Para todos los lavavajillas integrados de uso habitual
- Altura de hueco NH reducida para equipo de accionamiento de 60 mm como mín.
- 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



Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

DQE8UM

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	Base ¹		
	Color	Material	Ref.
	R7035	Plástico	Z10C5005

¹ Adicionalmente necesario

16	Fuente de alimentación enchufable SERVO-DRIVE ⁵			
	Color	SZ		
	Adapta- dor ¹	Mer- cado ²	Paquete de idiomas ³	Idioma ⁴
	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
	B	GB	A	DE EN FR IT NL
	K	AU	I	EN
	N	CN	H	EN ZH KO
	U	US CA JP	G	EN ES FR
Ref.				
☎ Z10NA40EA				
☎ Z10NA40EB				
☎ Z10NA40EC				
☎ Z10NA40ED				
☎ Z10NA40EE				
☎ Z10NA40EF				
☎ Z10NA40BA				
☎ Z10NA40KI				
☎ Z10NA40NH				
☎ 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 apartado

² Nomenclaturas de mercados conforme a la normativa ISO 3166

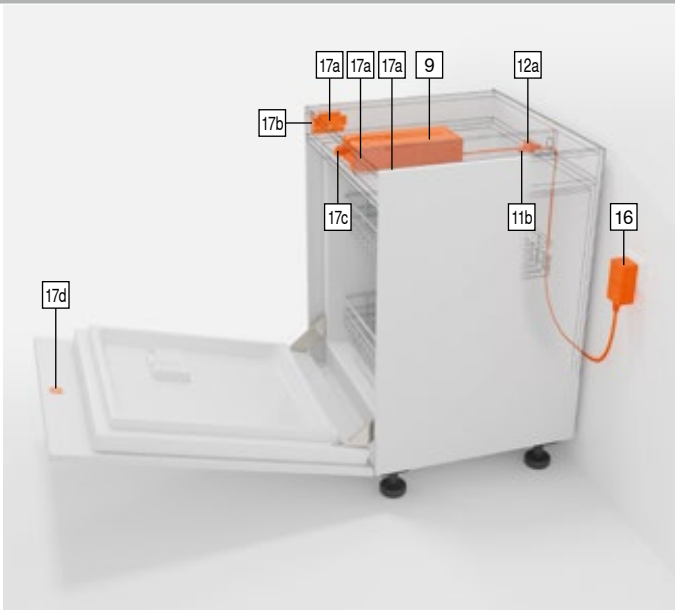
³ Paquete de idiomas – manual de usuario

⁴ Nomenclaturas de idiomas conforme a la normativa ISO 639

⁵ Solo apto para una unidad de accionamiento

Otras combinaciones no está

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



SERVO-DRIVE flex para lavavajillas



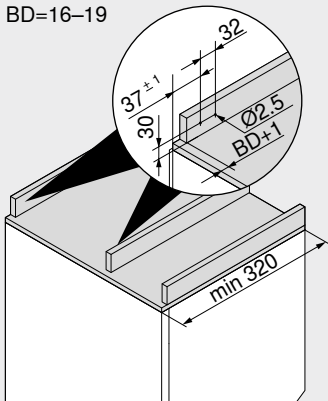
Webcode – ingresar en el configurador de productos o hacer clic

DQE8UM

Planificación

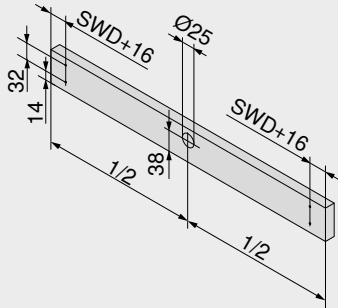
Base

BD=16–19



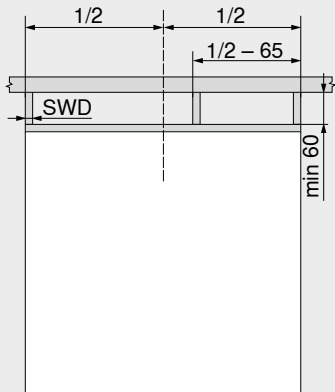
BD Espesor de frente
Máx. 19 mm

Frente – equipo de accionamiento



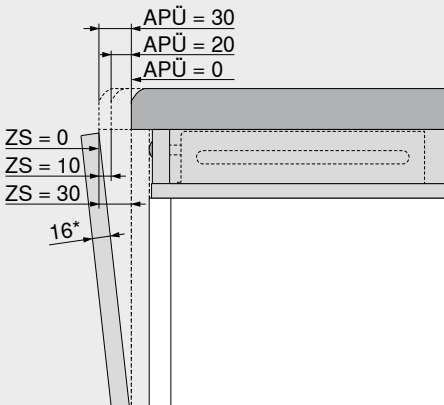
SWD Espesor de lateral de cuerpo

Equipo de accionamiento



SWD Espesor de lateral de cuerpo

Abertura de acceso



APÜ (mm)	ZS (mm)
0	30
20	10
30	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

575

Montaje, desmontaje y ajuste

SERVO-DRIVE uno – lista de mercados

732

Servicios de Blum

602

Directiva sobre maquinaria

711

Short-URL

Para más información técnica

708

www.blum.com/a610

