



Grâce au design épuré sans poignées, les réfrigérateurs, les congélateurs et les lave-vaisselle intégrés disparaissent avec style derrière la face des meubles. L'assistance électrique à l'ouverture SERVO-DRIVE flex facilite l'ouverture des portes.



#### Contenu

<b>04</b> So	uplesse d'utilisation
--------------	-----------------------

- 06 Nombreuses applications
- 08 Fonctions intelligentes
- 10 Montage et installation faciles
- 12 SERVO-DRIVE applications individuelles

SERVO-DRIVE flex pour les réfrigérateurs et les congélateurs

- 14 Réfrigérateurs et congélateurs NH < 1 700 mm
- 16 Réfrigérateurs et congélateurs NH ≥ 1 700 mm
- 18 Combinés réfrigérateur-congélateur
- 20 SERVO-DRIVE flex pour les lave-vaisselle
- 22 Planification
- 24 Aides de montage
- 25 Montage/Réglage/Démontage
- 26 moving ideas







# Nombreuses applications

L'assistance électrique à l'ouverture SERVO-DRIVE flex permet la réalisation de différentes situations de montage. L'unité motrice est conçue pour s'adapter à toutes sortes d'appareils.



Les portes des combinés réfrigérateur-congélateur sont respectivement équipées de leur propre unité SERVO-DRIVE flex et peuvent ainsi être ouvertes séparément.



Les grandes et lourdes portes comme celles des congélateurs s'ouvrent simultanément en toute fiabilité avec deux unités motrices synchronisées.



Un bouton radio SERVO-DRIVE en option sur le réfrigérateur permet d'augmenter la zone de déclenchement de la face. Où que l'on appuie, l'ouverture est toujours confortable.

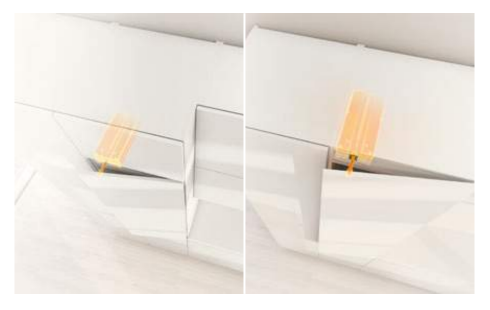


Lorsque l'on installe SERVO-DRIVE flex sur un lave-vaisselle intégré, l'unité motrice doit être montée en position centrale.



# Fonctions intelligentes

SERVO-DRIVE flex est un système judicieux répondant aux exigences du quotidien dans une cuisine. Ses fonctions intelligentes rendent l'utilisation des appareils intégrés sans poignées simple et confortable.



#### Système adaptatif

SERVO-DRIVE flex s'adapte aux ropriétés de la porte. Le jeu d'accès a toujours la même taille, ainsi la porte peut être ouverte en toute fiabilité.



#### Fermeture automatique

Si la porte ne s'ouvre pas après le déclenchement de l'assistance électrique à l'ouverture, le poussoir magnétique referme la face. Ceci est une sécurité pour ne pas laisser la porte ouverte.



#### Sécurité de déclenchement

Après l'ouverture, le poussoir revient dans l'unité motrice. La zone de travail de l'utilisateur reste libre car la fonction d'ouverture se déclenche à nouveau sur la face en applique.

# Simplicité de montage et d'installation



#### Montage de l'embase

Visser tout d'abord une embase sur les côtés droit et gauche de la niche.



#### Clipsage de l'unité motrice

Selon la butée de porte, l'unité motrice sera clipsée sur l'embase gauche ou droite.



#### Mise en marche

Brancher l'unité câblée SERVO-DRIVE flex sur le secteur.



#### Montage du bandeau

A l'aide des clips préalablement fixés sur le bandeau, monter ce dernier sur les embases.



#### Programmation de l'unité motrice

Le déclenchement de la course de référence permet à l'unité motrice de s'adapter à la situation de montage. SERVO-DRIVE flex est maintenant prêt à l'emploi.



SERVO-DRIVE flex

SERVO-DRIVE flex est monté en quelques étapes simplement et confortablement. Pour pouvoir accéder ultérieurement à l'unité motrice, il suffit tout simplement de déclipser le bandeau de la niche.

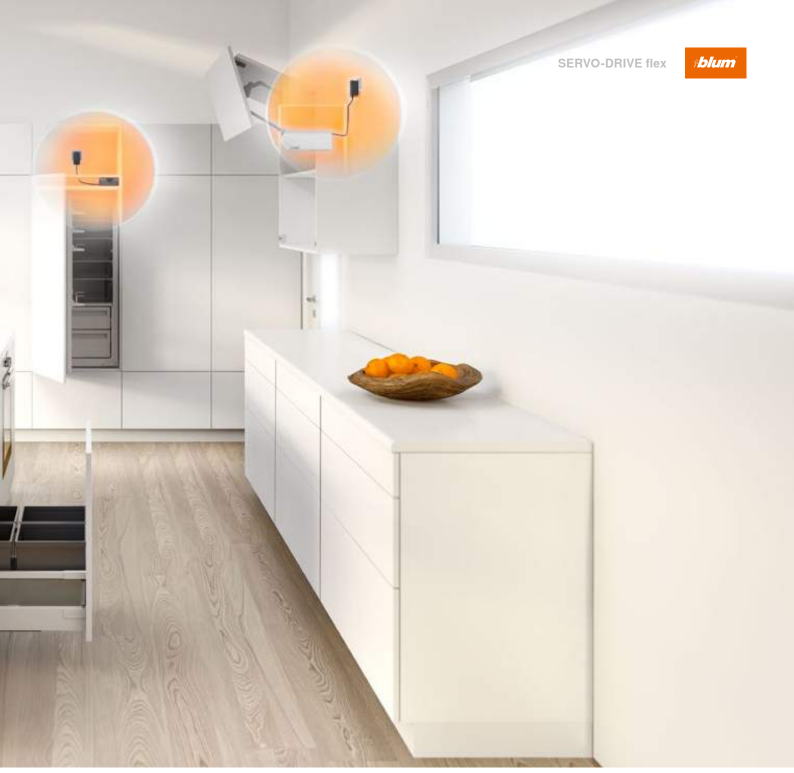




#### **SERVO-DRIVE uno pour AVENTOS**

Si l'on souhaite équiper une seule porte relevable, SERVO-DRIVE uno pour AVENTOS est l'assistance au mouvement idéale pour les meubles hauts. La porte relevable unique s'ouvre avec un simple effleurement et se ferme en douceur et en silence grâce à BLUMOTION.







#### SERVO-DRIVE uno pour le coulissant à déchets

Avec la hanche, le genou ou le pied : un bref effleurement sur la face et le coulissant s'ouvre automatiquement. SERVO-DRIVE uno pour le coulissant à déchets est une solution confortable pour un équipement ultérieur. Il s'installe en quelques gestes.

#### SERVO-DRIVE flex pour les réfrigérateurs et les congélateurs – hauteur de niche (NH) < 1 700 mm



- Pour tous les réfrigérateurs et congélateurs courants intégrés
- Hauteur de niche (NH) < 1 700 mm
- Faible hauteur de niche (NH) pour unité motrice de min. 60 mm
- Système adaptatif
- Fermeture automatique en cas d'ouverture par inadvertance
- Protection anti-appui
- Sécurité de déclenchement
- Montage et installation faciles
- Non utilisable pour réfrigérateurs et congélateurs en pose libre, congélateurs avec moteur dans le socle (hauteur de niche (NH) ≥ 1 700 mm) et tiroirs de congélateur

#### SERVO-DRIVE flex pour les réfrigérateurs et les congélateurs – hauteur de niche (NH) < 1 700 mm

#### Informations utiles à la commande

1		Set SERVO-DRIVE flex		
0/00		Couleur		
D S	A SEE	R7035	Z10C500A	
0:				
Compo	sé de :			
1a	1 x	Unité motrice		
1b	2 x	Embase		
1c	2 x Fixation du bandeau			
<b>1d</b> 1 x		Cache bandeau		
<b>1e</b> 1 x		Contreplaque		
1f	2 x	Butée de distance Blum		
1g	1 x	Nœud de connexion		
1h	2 x	Protection de fin de câble		
-	11 x	Vis Spax		
-	1 x	Gabarit de montage		

2		Bloc d'alimentation réseau SERVO-DRIVE			
Uniqu	ement poi	ur une seule unité m	otric	e	
		Adaptateur réseau	Pad	ck de langues	
		E	Α		ත Z10NA30EAF
		E	В		ත Z10NA30EBF
		E	С		ත Z10NA30ECF
/		E	D		ත Z10NA30EDF
		E	Е		ත Z10NA30EEF
		E	F		ත Z10NA30EFF
		В	Α		ත Z10NA30BAF
		K	D		ත Z10NA30KDF
		U	G		ත Z10NA30UGF
Adapta	ateur rése	au			
E		В	ĸ		
	ne liste de e « Inform	s marchés détaillée, v ation »	oir le	e catalogue com	plet de Blum,
Pack o	le langues	s – notices de monta	age e	et d'utilisation	
<b>A</b> D	E   EN   FF	R   IT   NL	F	BG   ET   LT   L	V   RO   RU
<b>B</b> D.	A   EN   FI	NO   SV	G	EN   ES   FR	
C E	L   EN   HF	R SL SR TR	Н	EN   ZH	
D E	N   ES   FF	R   IT   PT	J	JA	
E C	S   HU   PL	_   SK			
Désign	ations des	langues conformém	ent à	la norme ISO-63	39
Comp	osé de :				
2	1 x	Bloc d'alimentation	rése	au SERVO-DRIV	Έ
-	- Câble inclus, 1 120 mm (non prolongeable)				
✿ Autres combinaisons sur demande					

#### Accessoires

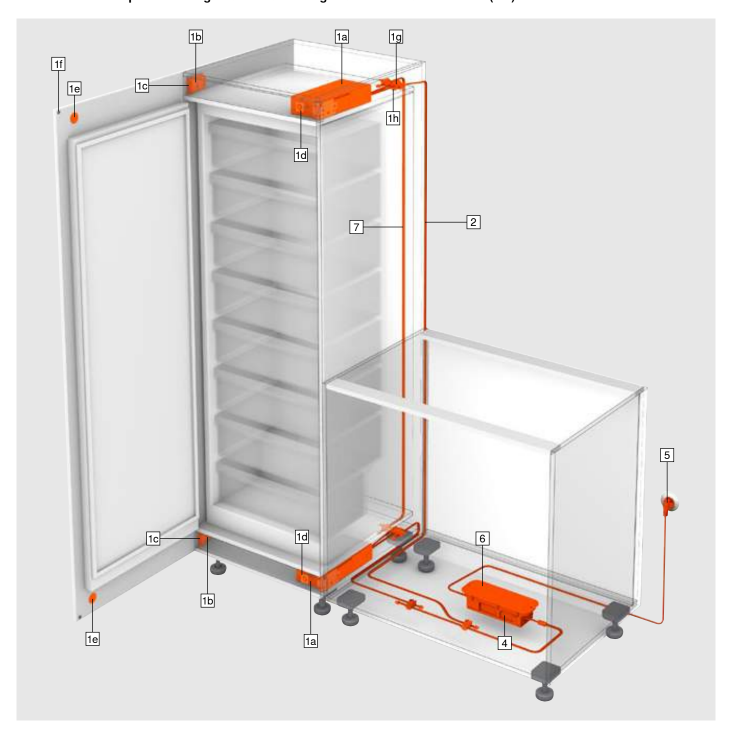
3	Bouton radio SERVO-DRIVE				
	Couleur	Matériau			
	SW/HGR/TGR	K	23P5020		
Recommandation pour l'utilisation du bouton radio SERVO-DRIVE –					
voir page 25					

-	Récepteur radio			
	Couleur	Matériau		
	R7035	K	Z10C5007	
Recommandation voir page 25	n pour l'utilisation du l	oouton radio SERVO-	DRIVE –	

Couleur/Matériau					
HGR	Gris clair	SW	Blanc soie		
K	Matière synthétique	TGR	Gris profond		
		R7035	RAL 7035 Gris lumière		

### *ıblum*

#### SERVO-DRIVE flex pour les réfrigérateurs et les congélateurs – hauteur de niche (NH) ≥ 1 700 mm



- Pour tous les réfrigérateurs et congélateurs courants intégrés
- Hauteur de niche (NH) ≥ 1 700 mm
- Faible hauteur de niche (NH) pour unité motrice de min. 60 mm
- Système adaptatif
- Fermeture automatique en cas d'ouverture par inadvertance
- Protection anti-appui
- Sécurité de déclenchement
- Montage et installation faciles
- Non utilisable pour réfrigérateurs et congélateurs en pose libre, congélateurs avec moteur dans le socle (hauteur de niche (NH) ≥ 1 700 mm) et tiroirs de congélateur

#### SERVO-DRIVE flex pour les réfrigérateurs et les congélateurs – hauteur de niche (NH) ≥ 1 700 mm

#### Informations utiles à la commande



2	Câble de distribution SERVO-DRIVE			
	Couleur	Longueur (mm)		
	S	3000	Z10K300A	
À recouper				

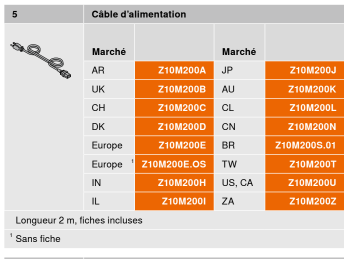
-		Nœud de connexion et protection de fin de câble				
		Couleur	Matériau	3 x		
		S	K	Z10V100E.01		
Composé de :						
1g	1 x	Nœud de connexion				
1h	2 x	Protection de fin de câble				

4	Alimentation SERVO-DRIVE				
	A	Z10NE030A	F	Z10NE030F	
	В	Z10NE030B	G	Z10NE030G	
	С	Z10NE030C	Н	Z10NE030H	
	D	Z10NE030D	J	Z10NE030J	
	E	Z10NE030E			

Avec notices de	montage et	d'utilication

Sans câble d'alimentation

Pack de langues					
Α	DE, EN, FR, IT, NL	F	BG, ET, LT, LV, RO, RU		
В	DA, EN, FI, NO, SV	G	EN, ES, FR		
С	EL, EN, HR, SL, SR, TR	н	EN, ZH		
D	EN, ES, FR, IT, PT	J	JA		
E CS, HU, PL, SK					
Désigna	ations des langues conformém	ent à la no	orme ISO-639		



6	Support d'alimentation			
	Montage sur le fond du meuble			
	Couleur	Matériau		
	R7037	K	Z10NG000	
Couvercle inclus				
Pour alimentation SERVO-DRIVE				

#### Alternative

Support d'alimentation			
ontage sur le dos			
ouleur	Matériau		
GR	K	Z10NG120	
Pour alimentation SERVO-DRIVE			
	ontage sur le dos ouleur GR	ontage sur le dos vuleur Matériau GR K	

7	Câble de communication				
	Couleur				
	R7037	Z10K300A			
À recouper					
Relie deux unités motrices qui assurent simultanément l'ouverture					

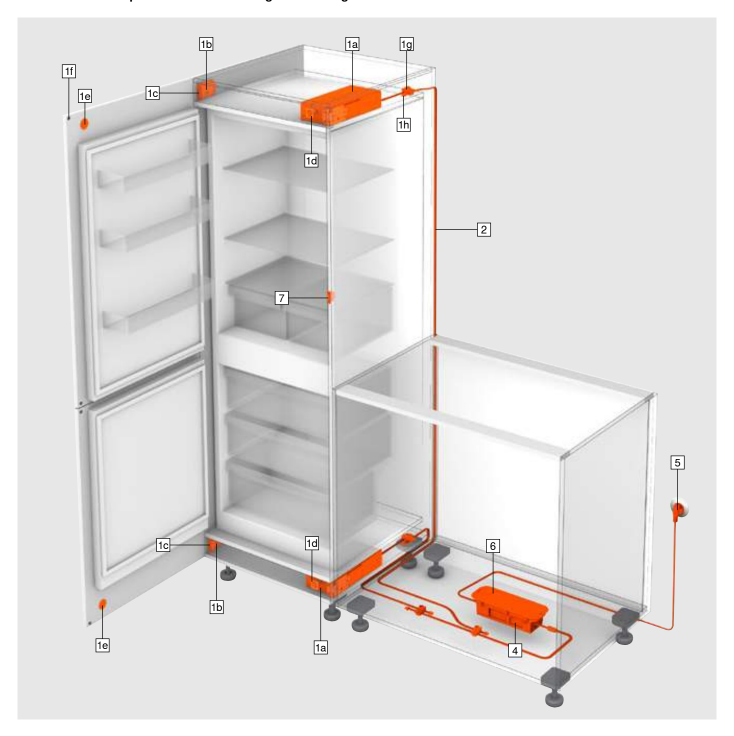
#### Accessoires

-	Attache-câble		
	Couleur	Matériau	
	W	K	Z10K0009
Par ex. pour fixer le câble de distribution SERVO-DRIVE			

Couleur/Matériau					
K	Matière synthétique	WGR	Gris blanc		
S	Noir	R7035	RAL 7035 Gris lumière		
W	Blanc	R7037	RAL 7037 gris poussière		



#### SERVO-DRIVE flex pour les combinés réfrigérateur-congélateur



- Pour tous les combinés réfrigérateur-congélateur courants intégrés
- Hauteur de niche (NH) ≥ 1 700 mm
- Faible hauteur de niche (NH) pour unité motrice de min. 60 mm
- Système adaptatif
- Fermeture automatique en cas d'ouverture par inadvertance
- Protection anti-appui
- Sécurité de déclenchement
- Montage et installation faciles
- Non utilisable pour réfrigérateurs et congélateurs en pose libre, congélateurs avec moteur dans le socle (hauteur de niche (NH) ≥ 1 700 mm) et tiroirs de congélateur

#### SERVO-DRIVE flex pour les combinés réfrigérateur-congélateur

#### Informations utiles à la commande

1		Set SERVO-DRIVE flex	
A	(1)A	Couleur	2 x
D		R7035	Z10C500A
Ø:			
Compo	sé de :		
1a	1 x	Unité motrice	
1b	2 x	Embase	
1c	2 x	Fixation du bandeau	
1d	1 x	Cache bandeau	
1e	1 x	Contreplaque	
1f	2 x	Butée de distance Blum	
1g	1 x	Nœud de connexion	
1h	2 x	Protection de fin de câble	
-	11 x	Vis Spax	
-	1 x	Gabarit de montage	

2	Câble de distribution SERVO-DRIVE			
	Couleur			
	S	Z10K300A		
À recouper				

		Nœud de connexion et protection de fin de câble			
Some and the second		Couleur	Matériau		
	3	S	K	Z10V100E.01	
Composé de :					
1g	1 x	Nœud de connexion			
1h	2 x	Protection de fin de câble			

4	Alimentation SERVO-DRIVE			
	A	Z10NE030A	F	Z10NE030F
	В	Z10NE030B	G	Z10NE030G
	С	Z10NE030C	Н	Z10NE030H
	D	Z10NE030D	J	Z10NE030J
	E	Z10NE030E		

Avec notices de montage et d'utilisation

Sans câble d'alimentation

Pack de langues							
Α	DE, EN, FR, IT, NL	F	BG, ET, LT, LV, RO, RU				
В	DA, EN, FI, NO, SV	G	EN, ES, FR				
С	EL, EN, HR, SL, SR, TR	н	EN, ZH				
D	EN, ES, FR, IT, PT	J	JA				
E CS, HU, PL, SK							
Désignations des langues conformément à la norme ISO-639							

5	Câble d'alimentation				
	Marché		Marché		
	AR	Z10M200A	JP	Z10M200J	
	UK	Z10M200B	AU	Z10M200K	
	CH	Z10M200C	CL	Z10M200L	
	DK	Z10M200D	CN	Z10M200N	
	Europe	Z10M200E	BR	Z10M200S.01	
	Europe <sup>1</sup>	Z10M200E.OS	TW	Z10M200T	
	IN	Z10M200H	US, CA	Z10M200U	
	IL	Z10M200I	ZA	Z10M200Z	
Longueur 2 m, fiches incluses					
<sup>1</sup> Sans fiche					

6	Support d'alimentation			
	Montage sur le fond du meuble			
	Couleur	Matériau		
	R7037	K	Z10NG000	
Couvercle inclus				
Pour alimentation SERVO-DRIVE				

#### Alternative

-	Support d'alimentation			
	Montage sur le dos			
	Couleur	Matériau		
	WGR	K	Z10NG120	
Pour alimentation SERVO-DRIVE				

7	Bouton radio SERVO-DRIVE		
	Couleur	Matériau	
	SW/HGR/TGR	K	23P5020
Recommandation pour l'utilisation du bouton radio SERVO-DRIVE – voir page 25			

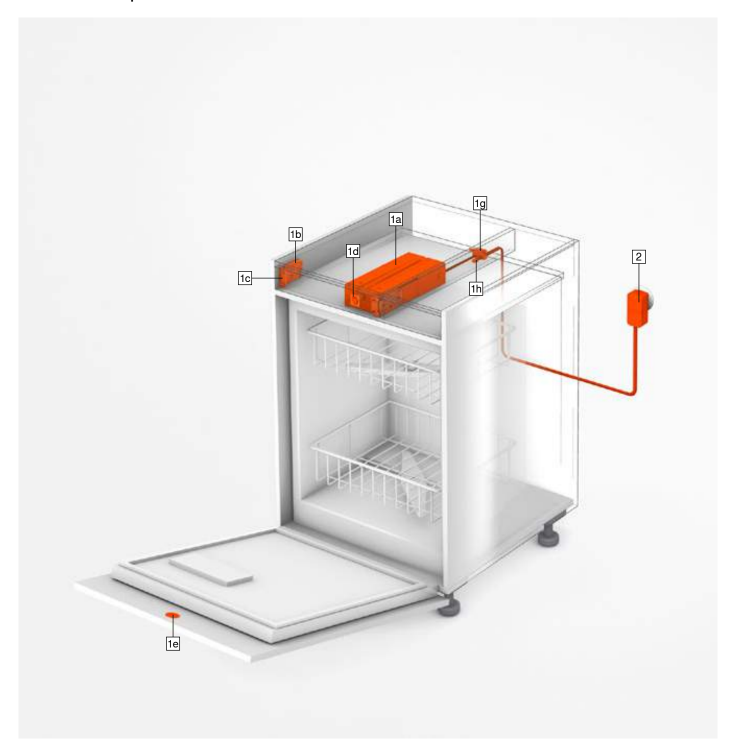
-	Récepteur radio		
	Couleur	Matériau	
	R7035	K	Z10C5007
Recommandation pour l'utilisation du bouton radio SERVO-DRIVE – voir page 25			

#### Accessoires

-	Attache-câble		
	Couleur	Matériau	
	W	K	Z10K0009
Par ex. pour fixer le câble de distribution SERVO-DRIVE			

Couleur/Matériau			
HGR	Gris clair	TGR	Gris profond
K	Matière synthétique	W	Blanc
S	Noir	WGR	Gris blanc
SW	Blanc soie	R7035	RAL 7035 Gris lumière
		R7037	RAL 7037 gris poussière

#### SERVO-DRIVE flex pour les lave-vaisselle



- Pour tous les lave-vaisselle courants intégrés
- Faible hauteur de niche (NH) pour unité motrice de min. 60 mm
- Système adaptatif
- Protection anti-appui
- Sécurité de déclenchement
- Montage et installation faciles
- La mise en œuvre dépend du type d'appareil, de la hauteur du plan de travail et des pieds ; voir « Planification »

#### SERVO-DRIVE flex pour les lave-vaisselle

#### Informations utiles à la commande

R7035

Complément nécessaire



Κ

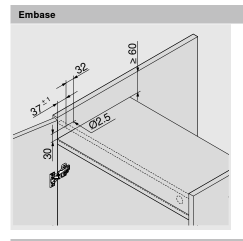
Z10C5005

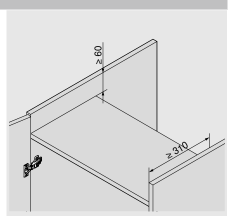
Accessoires					
2	2 Bloc d'alimentation réseau SERVO-DRIVE				
Uniq	uement pol	ur une seule unité m	otrio	e	
	Adaptateur réseau	Pa	ck de langues		
		E	Α		ත Z10NA30EAF
		E	В		ත Z10NA30EBF
		E	С		☎ Z10NA30ECF
//		E	D		ත Z10NA30EDF
		E	Ε		ත Z10NA30EEF
		E	F		ත Z10NA30EFF
		В	Α		ත Z10NA30BAF
		K	D		☎ Z10NA30KDF
		U	G		ත Z10NA30UGF
Ada	otateur rése	au			
E and		В	ĸ		
	Pour une liste des marchés détaillée, voir le catalogue complet de Blum, chapitre « Information »				
Pack	Pack de langues – notices de montage et d'utilisation				
Α	DE   EN   FR	R   IT   NL	F	BG   ET   LT   L	V   RO   RU
В	B DA   EN   FI   NO   SV		G	EN   ES   FR	
С	C EL EN HR SL SR TR		Н	EN   ZH	
D	D EN ES FR IT PT		J	JA	
E	E CS HU PL SK				
Désignations des langues conformément à la norme ISO-639					
Composé de :					
2	1 x	Bloc d'alimentation réseau SERVO-DRIVE			
-	- Câble inclus, 1 120 mm (non prolongeable)			le)	
✿ Autres combinaisons sur demande					

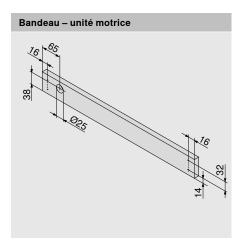
Autres combinaisons sur demande					
Couleur/Matériau					
K	Matière synthétique	R7035	RAL 7035 Gris lumière		

#### SERVO-DRIVE flex pour les réfrigérateurs et les congélateurs

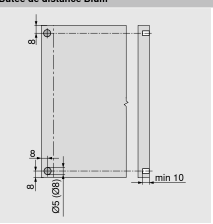
#### **Planification**







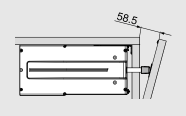
#### Butée de distance Blum

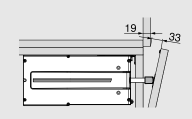


La butée de distance Blum est nécessaire pour la porte de réfrigérateur et de congélateur

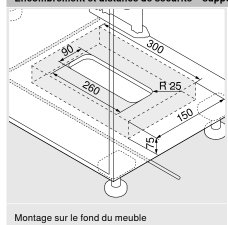
La butée de distance Blum garantit la course de déclenchement nécessaire de 2 mm.

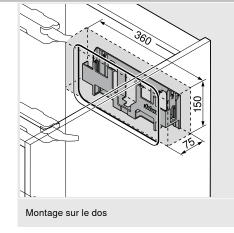
#### Prise de main





#### Encombrement et distance de sécurité – support d'alimentation





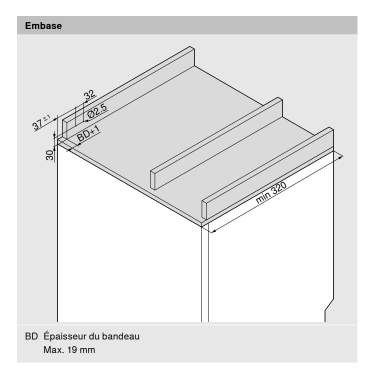


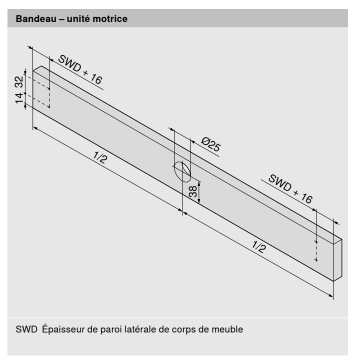
#### Attention

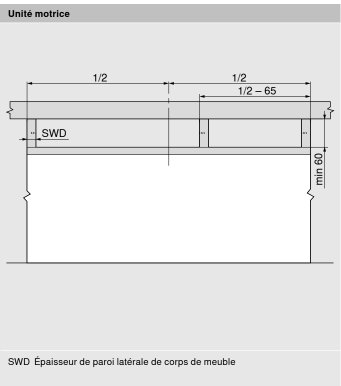
Pour la circulation d'air, respecter une distance de sécurité de 30 mm. Dans le cas contraire, risque de surchauffe de l'alimentation SERVO-DRIVE. La distance de sécurité est prise en compte dans les cotes du dessin.

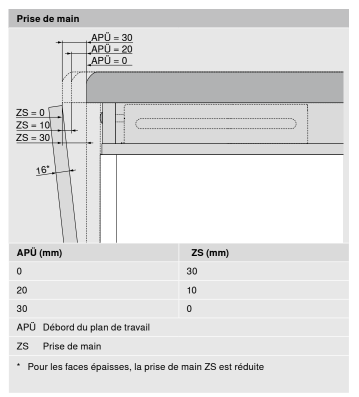
#### SERVO-DRIVE flex pour les lave-vaisselle

#### **Planification**









#### Aides de montage

#### Gabarit de perçage pour butées Blum



 Gabarit pour le perçage de butée sur la face montée ou démontée



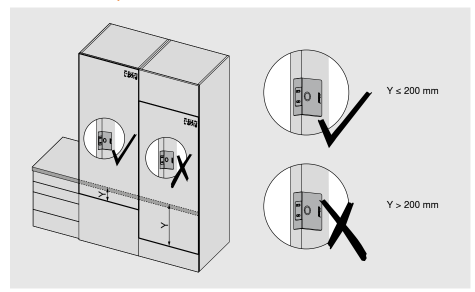
#### Gabarit de perçage pour bouton radio SERVO-DRIVE

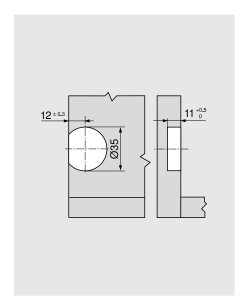


- Instrument manuel simple pour un perçage précis du logement pour le bouton radio SERVO-DRIVE
- Entraînement par perceuse portative



#### Recommandation pour l'utilisation du bouton radio SERVO-DRIVE

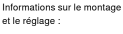




#### Montage/Réglage/Démontage







www.blum.com/ma620





Vidéo de montage :

www.blum.com/sdflex\_videos







# Qualité de l'habitat

Davantage de confort et de fonctionnalité dans l'utilisation quotidienne des meubles : c'est ce à quoi nous voulons contribuer.



#### Gamme

Un prestataire unique : grâce à notre gamme de produits diversifiée, vous pouvez mettre en œuvre les tendances actuelles et futures de l'habitat.



# **Inspiration**

Nous observons les tendances en matière d'habitat dans le monde entier et recherchons les solutions de demain. Nous vous transmettons nos conclusions.



# **Innovation**

Nous continuons à avancer. La curiosité et l'esprit de recherche nous permettent de développer de nouveaux produits et services pour vous.



# **Services**

Nous vous soutenons dans votre travail quotidien par le biais de services personnalisés adaptés à vos processus.



### **Qualité**

Nous ne cessons d'améliorer nos produits, nos services et nousmêmes.



## **Confiance**

Nous prenons nos responsabilités. Pour notre partenariat, pour nos collaborateurs, pour la société et pour l'environnement. Chez Julius Blum, notre voyage a débuté avec des crampons pour chevaux en 1952. Aujourd'hui, nous fournissons des ferrures innovantes à nos clients dans plus de 120 pays.

Tous les contenus sont soumis au copyright de Blum. Sous réserve de modifications techniques et de programmes. IDNR: 000.000.0 · EP-257/6 FR-AL/02.23

Julius Blum GmbH Fabricant de ferrures 6973 Höchst, Autriche Tél.: +43 5578 705-0 Téléc.: +43 5578 705-44

Courriel: info@blum.com

www.blum.com

Nos sites en Autriche, en Pologne et en Chine sont certifiés comme indiqué ci-dessous. Notre site aux États-Unis est certifié selon la norme ISO 9001. Notre site au Brésil est certifié selon les normes ISO 9001, ISO 14001 et ISO 45001.







