

+30° II – charnière d'angle en applique



- CLIP top BLUMOTION avec BLUMOTION intégré (désactivation possible)
- CLIP top sans fermeture automatique (ressort)
- Charnière d'angle +30° II
- Angle d'ouverture 95°
- Réglage de la face en 3 dimensions
- Réglage en profondeur confortable par vis sans fin
- Montage et démontage sans outil de la porte sur le corps de meuble
- Avec INSERTA : montage sans outil de la charnière sur la porte

 Webcode
DQDTDA

Renvoi de pages

WA	Angle		
	25°	30°	35°
	N° 20	N° 21	N° 22
	124	125	125
	N° 50	N° 51	N° 52
	124	125	125
	N° 5	N° 6	N° 7
	129	125	125
	N° 40	N° 41	N° 42
	126	126	126
	N° 57	N° 58	N° 59
	124	125	125

 Aperçu – applications d'angle 116
 WA Application d'angle

Informations utiles à la commande

Boîtier	Charnière	Ressort	INSERTA	Couleur	Référence
CLIP top BLUMOTION		●	NI	NI	79B9596
		○		NI Nickelé	
		○		ONS Noir onyx	

Boîtier	Charnière	Ressort	A visser	Couleur	Référence
CLIP top BLUMOTION		●	NI ONS	NI ONS	79B9556
CLIP top		○	NI	NI	78A9556.T

Accessoires			
Impression estampage	Inscription	Couleur	Référence
Neutre	–	NI ONS	70.1553
Estampé	Blum	NI	70.1553.BP

Cache boîtier		
Charnière	Couleur	Référence
CLIP top BLUMOTION	NI ONS	70T3504
CLIP top	NI	70T1504

TIP-ON pour portes		
Version	Ressort	Référence
Version courte	○	956.1004
Version longue	○	956A1004
Version longue	●	956A1006

Vis agglo		
Ø (mm)	Longueur (mm)	Référence
3.5	15	609.1500
3.5	17	609.1700

Note

Les charnières CLIP top BLUMOTION et CLIP top ne peuvent pas être combinées ensemble sur une face.

Renvoi de pages

Aperçu – CLIP top BLUMOTION CLIP top – charnières	71	Aperçu – TIP-ON pour portes	171
Embases	144	Aperçu – aides de montage	591
Accessoires – caches bras de charnière	151	Pour plus d'informations techniques	698
Accessoires – généraux	153		

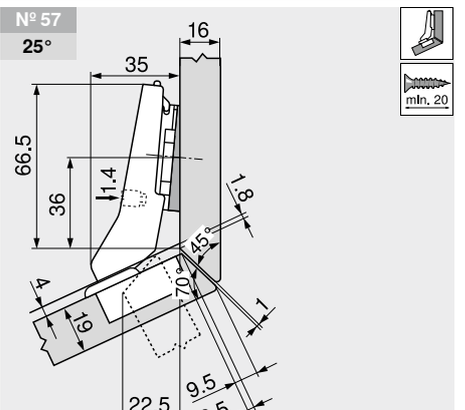
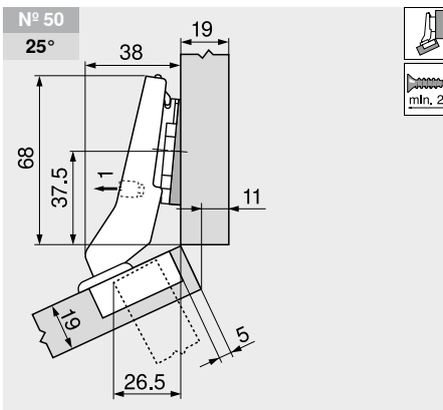
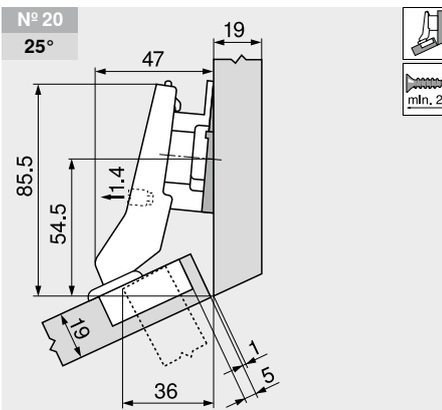
Montage, démontage et réglage

Short-URL
www.blum.com/a210


Planification

Note

Les dimensions sont valables avec réglage d'usine. En cas de divergence, la position de montage change. Nous recommandons un essai de montage. La position de fixation de l'embase diffère parfois de la position de montage standard.



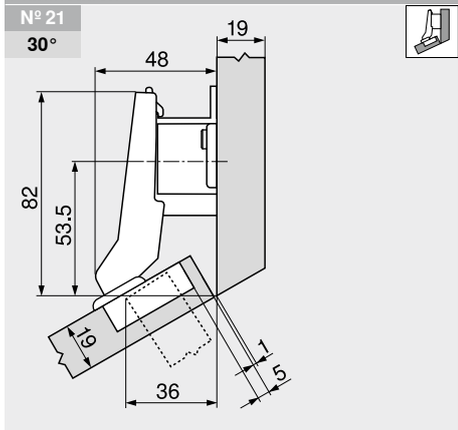
Désignation	Distance (mm)	Référence
Embase	9	175H7190
Cale d'angle	-5°	171A5500

Désignation	Distance (mm)	Référence
Embase	0	173H7100
Cale d'angle	-5°	171A5500

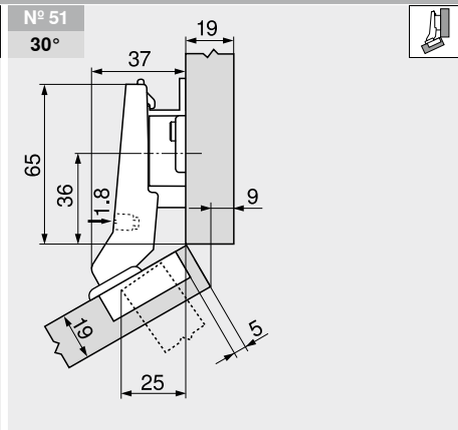
Désignation	Distance (mm)	Référence
Embase	0	173H7100
Cale d'angle	-5°	171A5500

+30° II – charnière d'angle en applique Webcode
DQDTDA

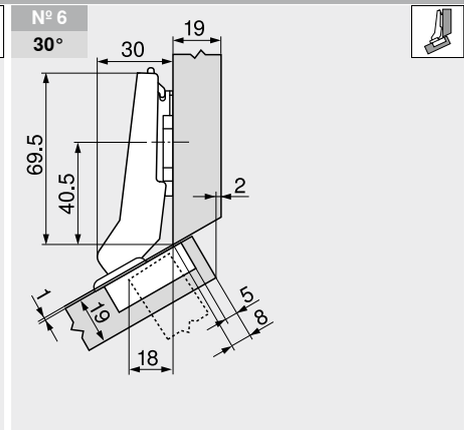
Planification



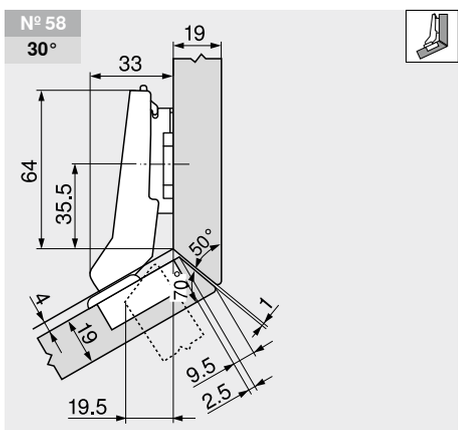
Désignation	Distance (mm)	Référence
Embase	18	175H7190.22



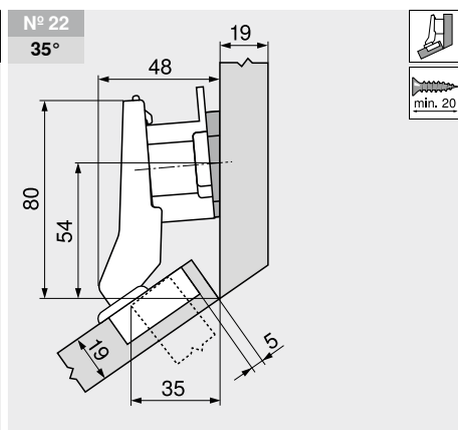
Désignation	Distance (mm)	Référence
Embase	9	175H7190



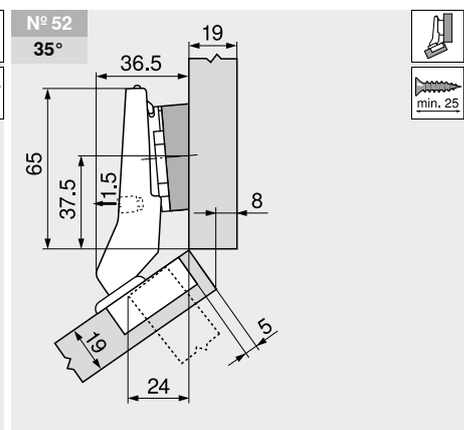
Désignation	Distance (mm)	Référence
Embase	0	173H7100



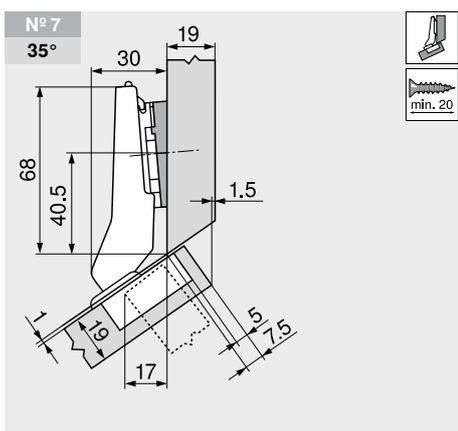
Désignation	Distance (mm)	Référence
Embase	3	173H7130



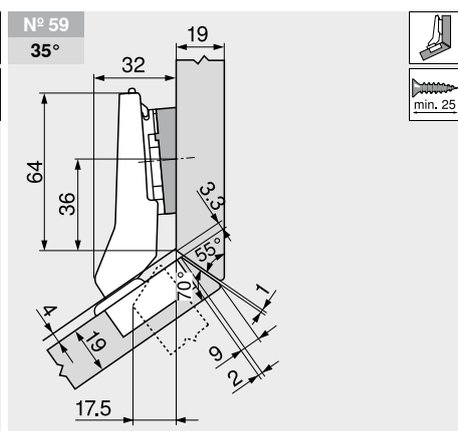
Désignation	Distance (mm)	Référence
Embase	18	175H7190.22
Cale d'angle	+5°	171A5010



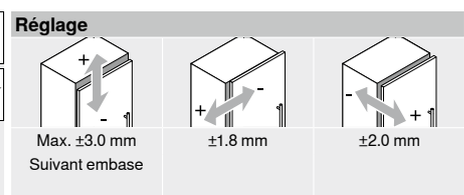
Désignation	Distance (mm)	Référence
Embase	0	173H7100
Cale d'angle	+5°	171A5070



Désignation	Distance (mm)	Référence
Embase	0	173H7100
Cale d'angle	+5°	171A5010



Désignation	Distance (mm)	Référence
Embase	0	173H7100
Cale d'angle	+5°	171A5040



Renvoi de pages

Montage du boîtier	127
--------------------	-----