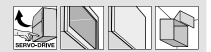
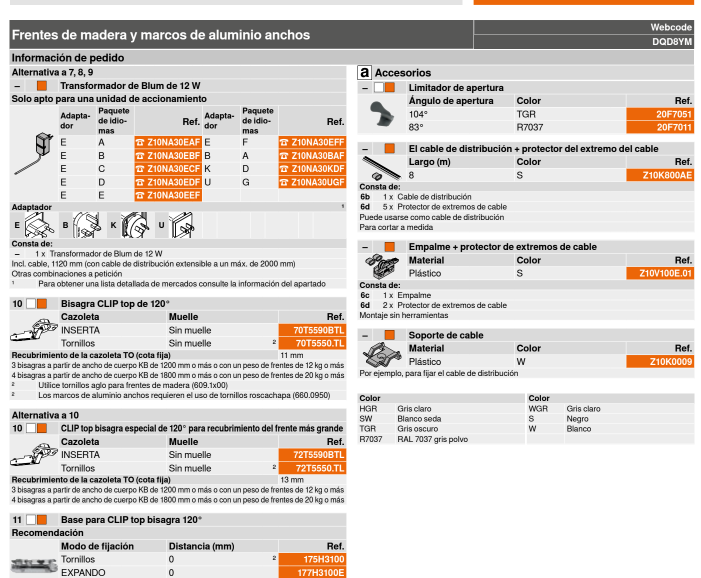
# AVENTOS HF – compás abatible plegable Estándar | SERVO-DRIVE



# Sistemas de compases abatibles





The S	Modo de fijación	Distancia (mm)		Ref.				
	Tornillos	0	2	175H3100				
	EXPANDO	0		177H3100E				
	Para presión	0		177H3100				
Bases estándar con una distancia de 0 mm								
Sólo se pueden usar placas de montaje en cruz en frisos de marcos de aluminio con una anchura inferior a 57 mm								

0

Muelle

Tornillos Sin muelle 2 78Z5500T
3 bisagras a partir de ancho de cuerpo KB de 1200 mm o más o con un peso de frentes de 12 kg o más
4 bisagras a partir de ancho de cuerpo KB de 1800 mm o más o con un peso de frentes de 20 kg o más

Bases estándar, la distancia depende del recubrimiento frontal superior

12 Bisagra intermedia CLIP top

13 Base para bisagra intermedia CLIP top

Para presión

Cazoleta

Recomendación

EXPANDO Tornillos

Indicaciones para los laterales					
Visión general – AVENTOS HF	41	Planificación – interruptor de SERVO-DRIVE	51	Montaje, desmontaje y ajuste	
Accesorios – juego de bisagras	50	SERVO-DRIVE uno – lista de mercados	706		
Bases	172	Visión general – ayudas de montaje	595		
Accesorios – general	88	Valores de referencia para los pesos de los frentes	692	Short-URL	
Planificación – simétrica	44	Para más información técnica	686	www.blum.com/a110	
Planificación – asimétrica	45				
Planificación – distanciador de amortiquación de Blum	51				

Ref.

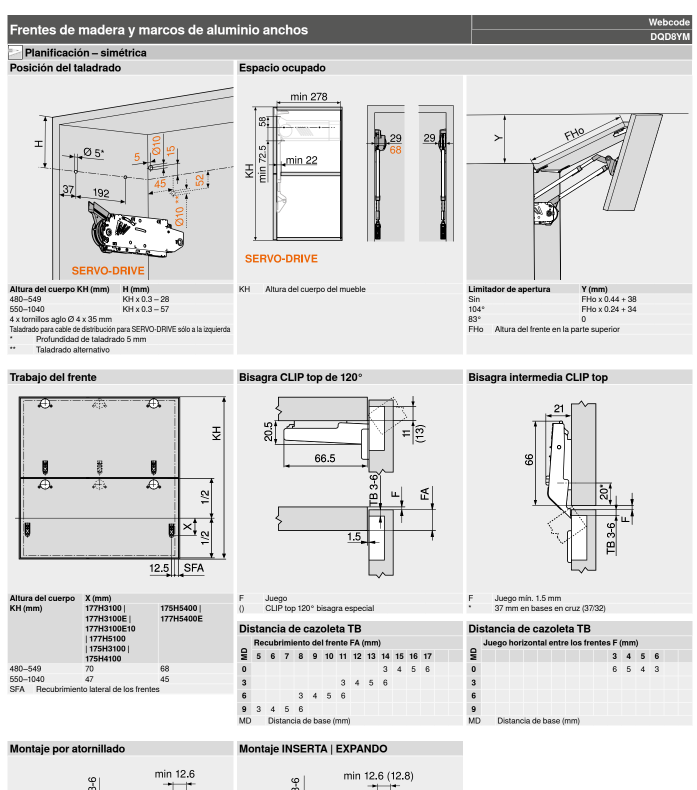
Catálogo 2018/2019 • KA-130 43

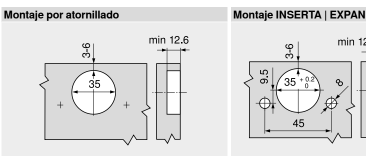
# Sistemas de compases abatibles

**Ablum**°

- AVENTOS HF compás abatible plegable
- ▶▶ Estándar | SERVO-DRIVE







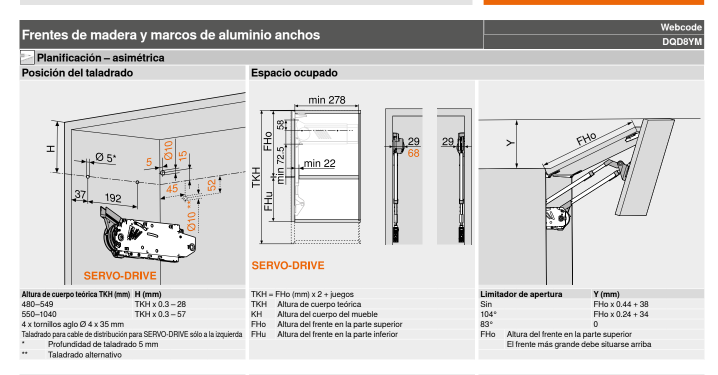
() INSERTA

# 

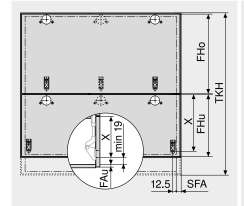


# Sistemas de compases abatibles





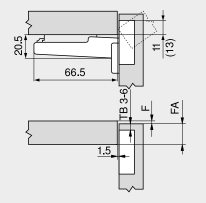
## Trabajo del frente



Altura de cuerpo	X (mm)			
teórica TKH (mm)	177H3100	175H5400		
	177H3100E	177H5400E		
	177H3100E10			
	177H5100			
	175H3100			
	175H4100			
480-549	FHo / 2 + 70	FHo / 2 + 68		
550-1040	FHo / 2 + 47	FHo / 2 + 45		

FHO / Z+4/ FT
FHO Altura del frente en la parte superior
FHu Altura del frente en la parte inferior
FAu Recubrimiento inferior de los frentes
SFA Recubrimiento lateral de los frentes

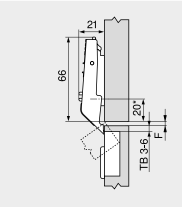
# Bisagra CLIP top de 120°



F Juego () CLIP top 120° bisagra especial

### Distancia de cazoleta TB Recubrimiento del frente FA (mm) 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 0 3 4 5 6 3 3 5 6 3 4 5 6 6 9 3 4 5 6 MD Distancia de base (mm)

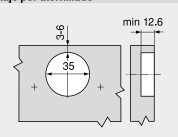
# Bisagra intermedia CLIP top



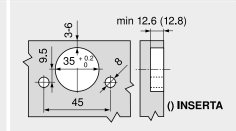
Juego mín. 1.5 mm 37 mm en bases en cruz (37/32)

# Distancia de cazoleta TB Juego horizontal entre los frentes F (mm) 3 4 5 6 0 6 5 4 3 3 6 9 MD Distancia de base (mm)

# Montaje por atornillado



# Montaje INSERTA | EXPANDO



# Indicaciones para los laterales

Visión general – AVENTOS HF Información de pedido – frentes de madera y marcos de aluminio anchos Planificación – distanciador de amortiguación de Blum

Planificación – interruptor de SERVO-DRIVE **Montaje, desmontaje y ajuste** 



42

51

Short-URL www.blum.com/a110

Catálogo 2018/2019 • KA-130 45