

VIONARO

Cacerolero H185



- Lateral delgado y cerrado
- Regulación de 4 dimensiones
- Regulación lateral, de altura e inclinación integrado
- Regulación de profundidad opcional
- Laterales interiores y exteriores rectos de 90°
- Anchura de los laterales estrecho de 13 mm
- Montaje del frente sin herramientas
- No es necesario preparar el fondo
- Estabilizador del frente integrado para frentes altos

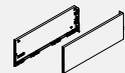
Nota:

- Se recomienda emplear empalmes frente-fondo a partir de KB de 600 mm (véase la página 491)

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

1 Laterales Vionaro H185

Set: una pieza para la izquierda y otra para la derecha



NL	Acero											
	Silver grey				Grafito				Snow white			
	Art. N.º				Art. N.º				Art. N.º			
270	F135119203				F135119412				F135120803			
300	F135119206				F135119415				F135120806			
350	F135119212				F135119421				F135120812			
400	F135119218				F135119427				F135120818			
450	F135119224				F135119433				F135120824			
500	F135119230				F135119442				F135120833			
550	F135119236				F135119451				F135120842			
600	F135119242				F135119460				F135120851			
650	F135119245				F135119463				F135120854			

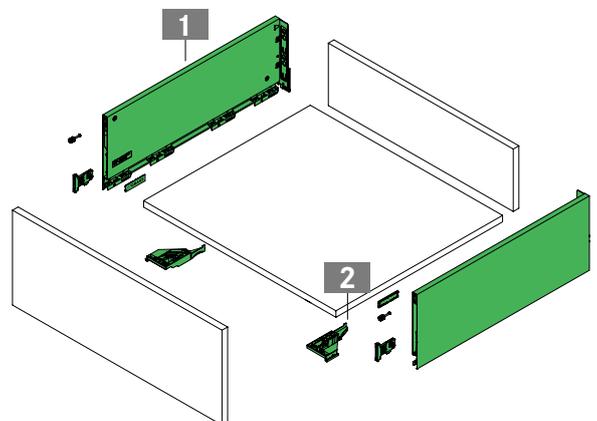
2 Accesorios Vionaro para H185/H249

Set: tapa (interior, con logotipo de GRASS estampado), acoplamiento de encastre, fijación y estabilizador del frente para atornillar, una pieza para la izquierda y otra para la derecha



	Descripción	Silver grey		Grafito		Snow white	
		Art. N.º		Art. N.º		Art. N.º	
	Atornillado	F136136789		F136136790		F136136791	
	Taco de expansión de Ø 8 mm	F136136823		F136136824		F136136825	

Guías Dynapro a partir de la página 476

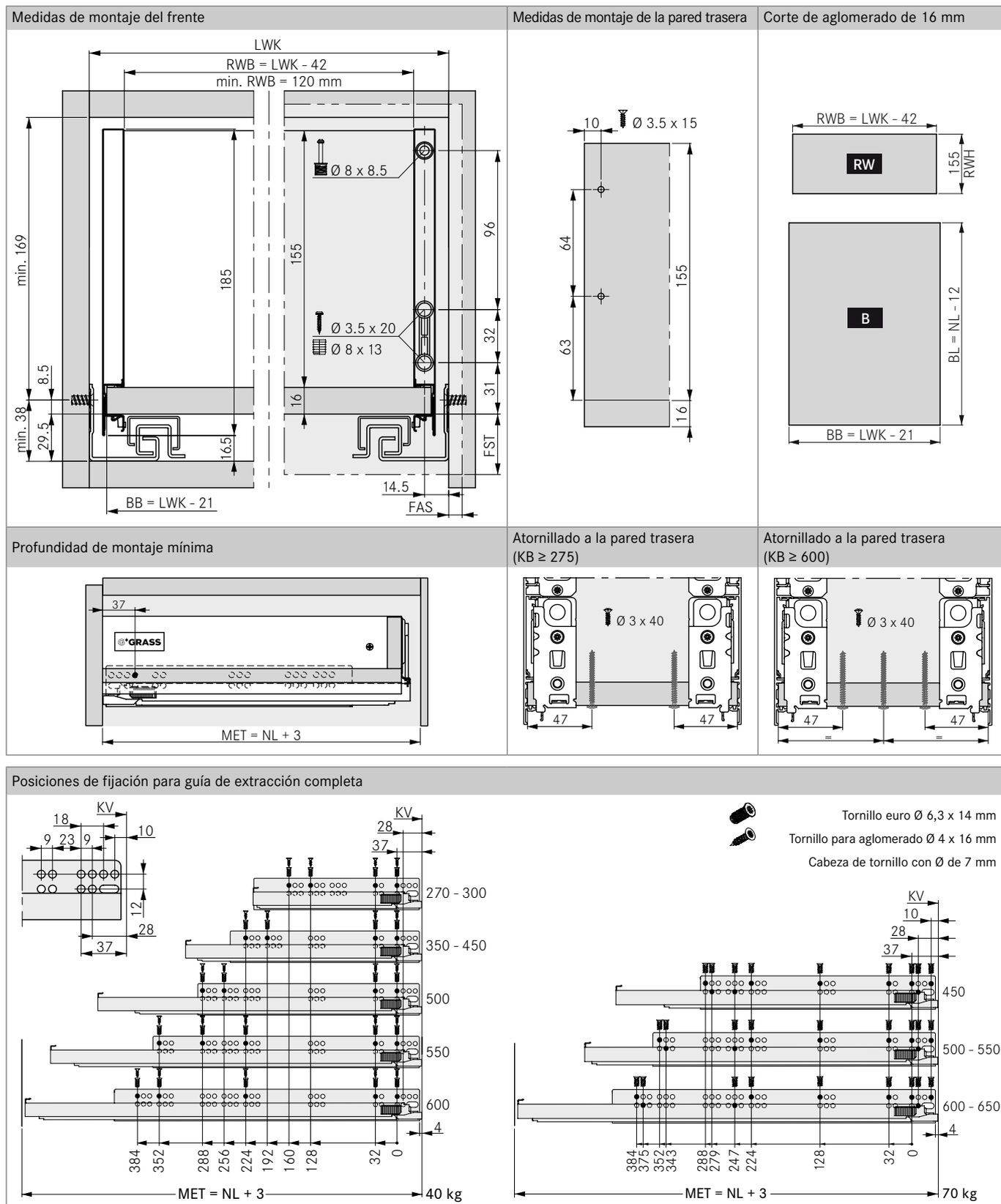


REFERENCIA A PÁGINAS

Tipmatic Soft-close	478	Ejemplos de aplicación	492	Sensomatic	617
Frentes interiores	482	Información técnica	502	Técnica de aplicación	637
Accesorios: componentes individuales	490	Sistemas de organización	605	Herramientas auxiliares	664

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas se indican en milímetros



LEYENDA

B/BB	Fondo/Anchura del fondo	KB	Anchura del módulo	NL	Longitud nominal
BL	Longitud del fondo	KV	Borde delantero del módulo	RW	Pared trasera
FAS	Solape del frente lateral	LWK	Anchura interior del módulo	RWB	Anchura de pared trasera
FST	Saliente del frente	MET	Profundidad de montaje mínima	RWH	Altura de pared trasera

