



SENSOMATIC ДЛЯ DYNAPRO / ДИНАМООВ


Стандартный корпус, вертикальная деревянная планка усиления


ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

1 Открывающий элемент	
Артикул	F121 100409


3 Соединитель боковых рам	
Артикул	F121 100282


5 Крепление боковых рам, заднее	
Артикул	F121 100275

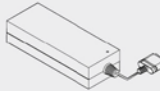
7 Кронштейн для блока питания	
Артикул	F121 100604

9 Соединительный кабель	
Длина	1000
Артикул	F121 100289

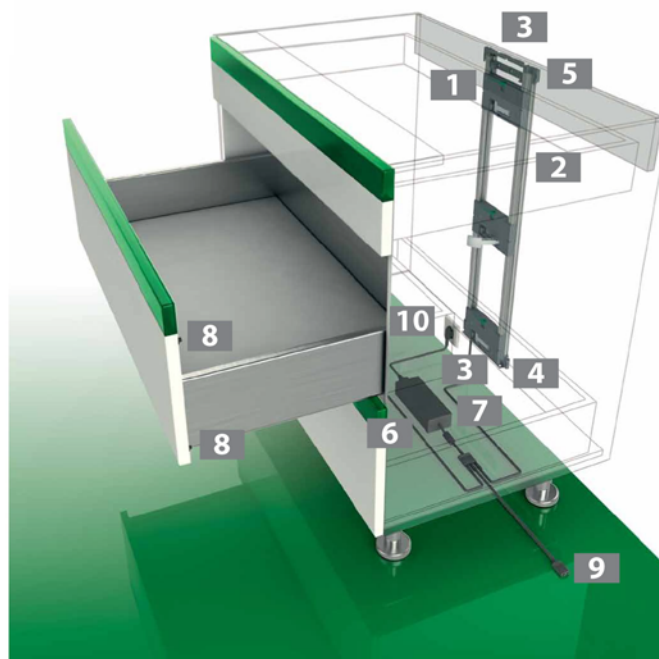
10 Сетевой кабель	
Артикул	F120 069761

2 Комплект боковых рам с кабелем	
Длина	750
Артикул	F121 100285

4 Крепление боковых рам, верхнее/нижнее	
Артикул	F121 100270

6 Блок питания	
Артикул	F121 100269

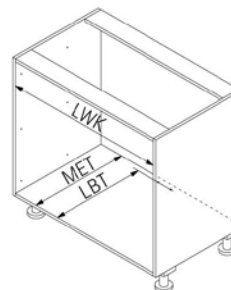
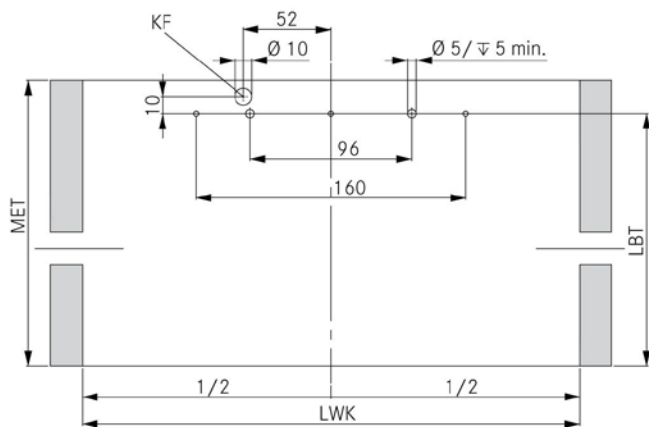
8 Амортизатор подпружиненный					
Ø	5	Зазор фасада	3	Артикул	F121 100295



SENSOMATIC ДЛЯ DYNAPRO / DYNAMOOV
 СТАНДАРТНЫЙ КОРПУС, ВЕРТИКАЛЬНАЯ ДЕРЕВЯННАЯ ПЛАНКА УСИЛЕНИЯ

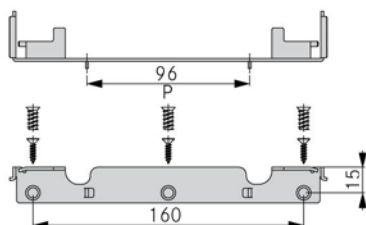
ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Установочные размеры

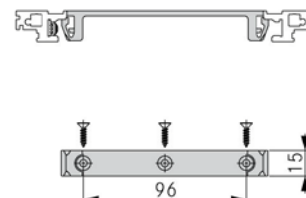


MET	LBT
NL+15	NL

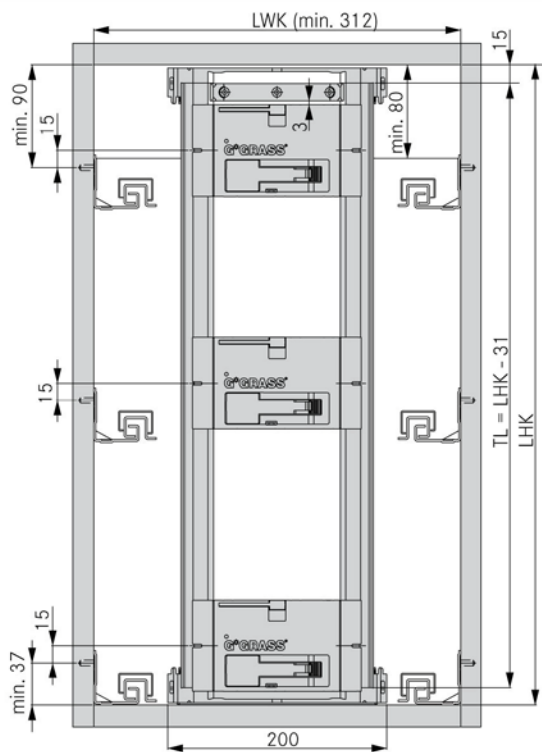
Крепление боковых рам, верхнее/нижнее



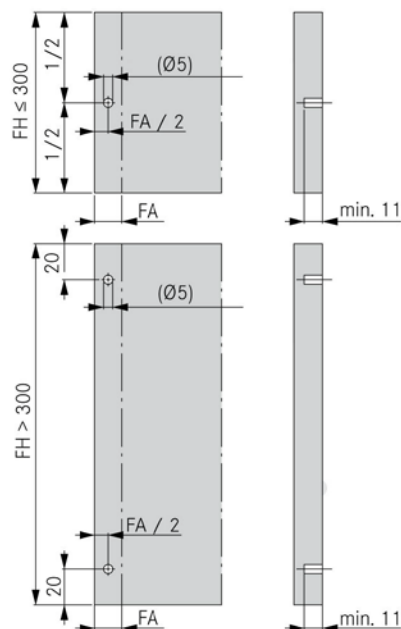
Крепление боковых рам, заднее



Позиция для открывающего элемента



Присадочные размеры для амортизаторов



FA Позиционирование фасада
 FH Высота фасада
 KF Прокладка кабеля
 LBT Глубина присадки

LHK Высота корпуса в свету
 LWK Внутренняя ширина корпуса
 MET Миним. установочная глубина
 NL Номинальная длина

P Монтажное приспособление
 TL Длина планки усиления