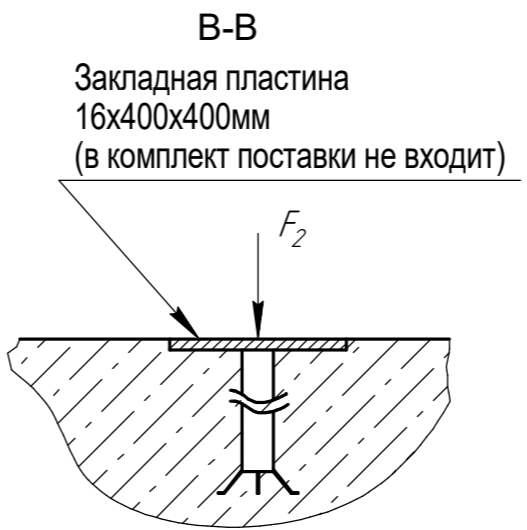
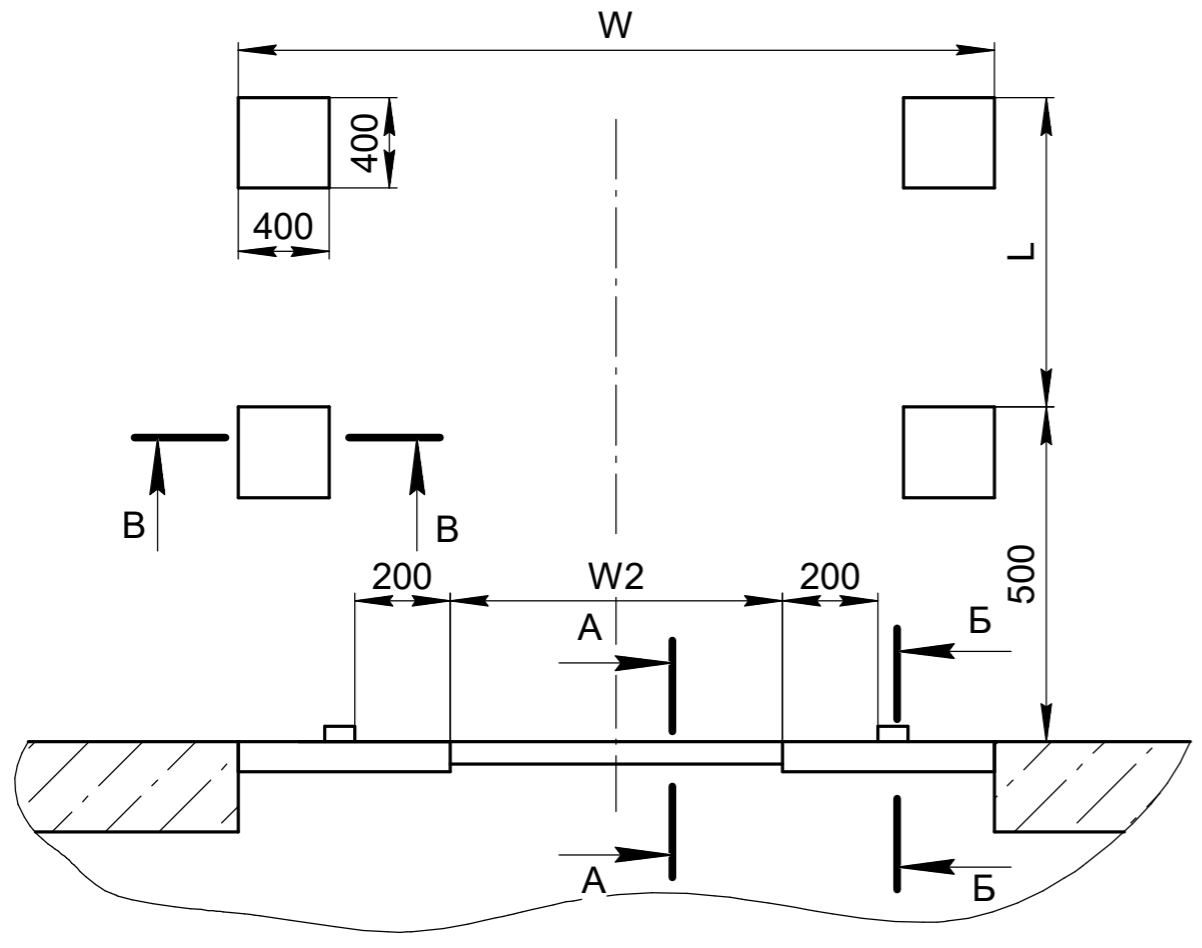


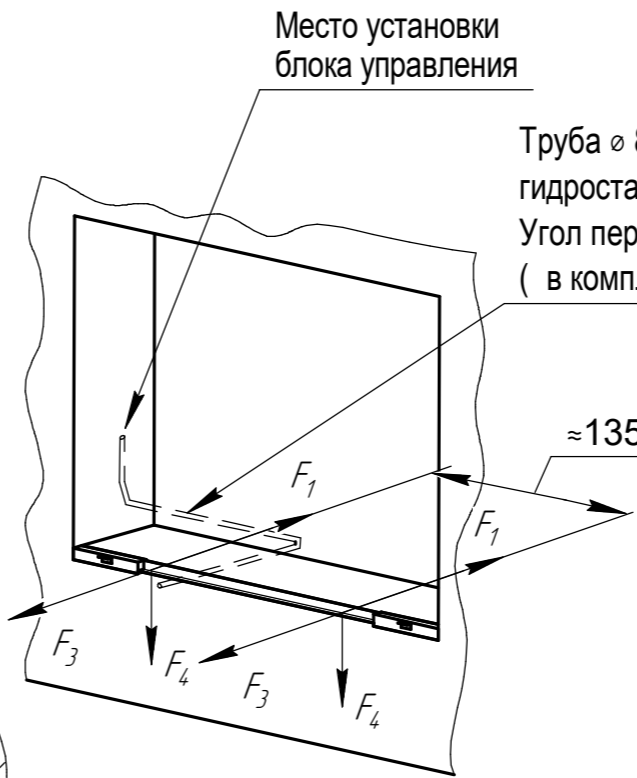
Модель тамбура DHOUS 90

W=ширина герметизатора +100мм
W2=ширина ур. платформы +30мм



Значение L

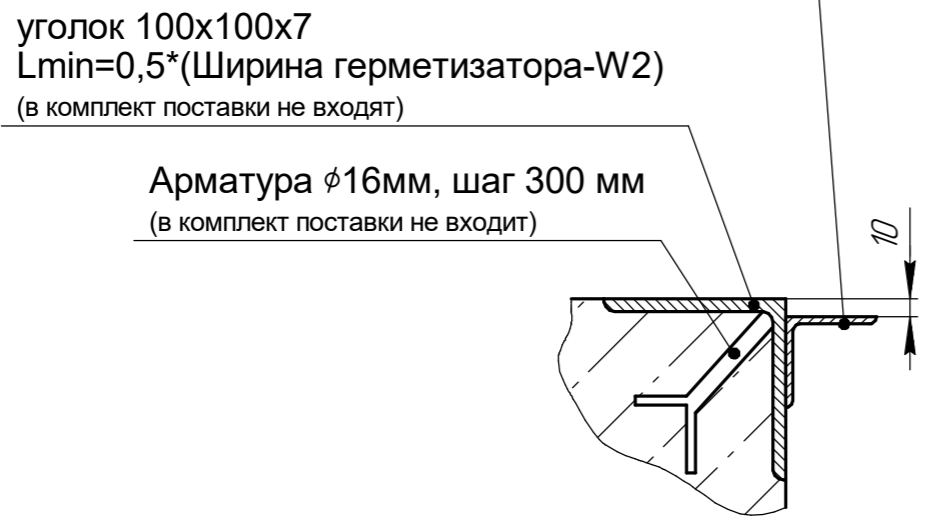
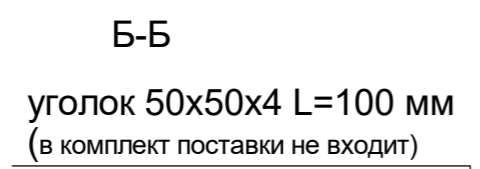
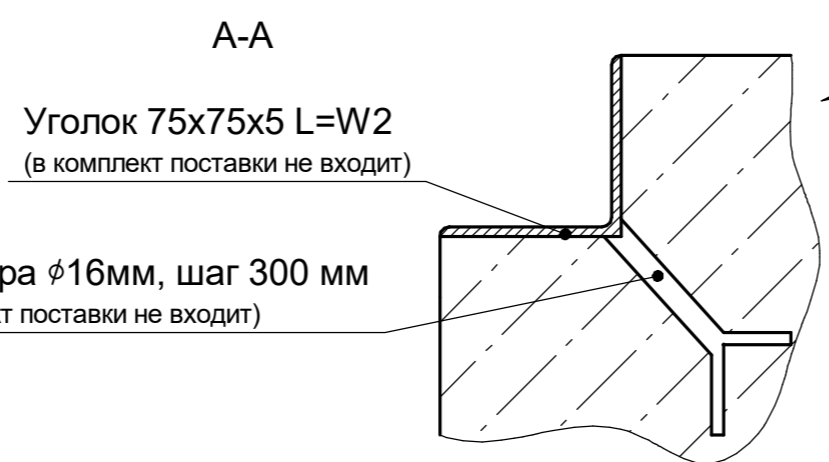
Длина уравнильной платформы, мм	L, мм	
	для платформы с поворот. апп.	для платформы с выдвиг. апп.
2000	1700	1400
2500	2200	1900
3000	2700	2400
3500	3200	2900
4000	3700	3400



Нагрузки на пандус и бетонное основание

	Сосредоточенная сила нагрузки, кН.			
	F ₁ *	F ₂	F ₃	F ₄
при движении погрузчика	-	45	18	58
при парковке	103	45	-	20

*- сила , возникающая при столкновении кузова с тамбуром при скорости не более 10км/ч



Для получения более подробной информации обращайтесь в компанию "DoorHan".

				Модель тамбура DHOUS 90			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.				Дата
Разраб.							
Проб.							
Т.контр.					Лист	Листов	1
Н.контр.					Европейская линейка		
Утв.					DOORHAN		

Перв. примен.
Справ. №
Подп. и дата
Инв. № дцкл.
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.