



Артикул ур. платформы серии DSEU грузоподъемностью 6т/8т с аппарелью 1000мм	Размер ур. платформы (длина x ширина мм)	L, мм	W, мм	H, мм
DSIM252010-1061E	2500x2000	2520	2030	700
DSIM302010-1061E	3000x2000	3020	2030	800
DSIM252210-1061E	2500x2200	2520	2230	700
DSIM302210-1061E	3000x2200	3020	2230	800
DSIM252410-1061E	2500x2400	2520	2430	700
DSIM302410-1061E	3000x2400	3020	2430	800

- 1 380V (3 фазы+нейтраль+земля) подвести к месту установки блока управления уравнивательной платформы.
- 2 Необходимо обеспечить поверхность 200x300 для установки блока управления уравнивательной платформы.
- 3 Необходимо обеспечить поверхности для установки резиновых бамперов. См. раздел "Оptionное оборудование".
- 4 Данная схема установки возможна только при использовании платформ с аппарелью 1000 мм

Перв. примен.  
Справ. №  
Подп. и дата  
Инд. № дробл.  
Взам. инв. №  
Подп. и дата  
Инд. № подл.

DSEU(SDS)				Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		
Разраб.	Юрков					
Проб.						
Т.контр.						
Н.контр.						
Утв.						
Схема подготовки приямка системы SDS и установки закладных элементов для уравнительную платформу с выдвжной аппарелью 1000мм				Лист	Листов	1
Европейская линейка						