

Размеры

Технические данные

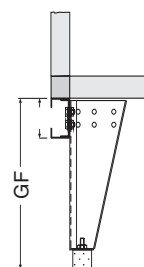
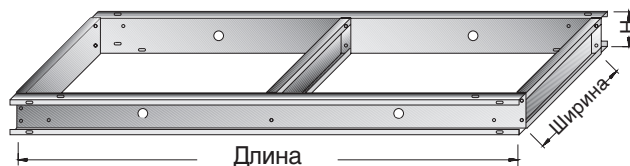
Нижние рамы установки

из оцинкованного стального профиля для монтажа установки без цоколя. Нижние рамы должны покрывать всю длину установки, поставка частями до 3,0 м, в зависимости от общей длины установки, включая соединительные принадлежности.

Рамы не закрепляются к установке.

Нижние рамы установки по длине секций и закрепленные к секциям по запросу.

Нижние рамы установки (высота Н) без ножек



Тип KLG	Высота проф. Н	Масса кг/м	макс. длина рамы / к-во опор			К-во опор в ширину	Поперечины свыше	
			2	3	4		2 м	5 м
025	90	3,5	1500	3000	4500	2	1	1
040	90	3,5	1500	3000	4500	2	1	1
063	90	3,5	1000	2000	3000	2	1	1
080	90	3,5	1000	2000	3000	2	1	1
100	90	3,5	1000	2000	3000	2	1	1
130	90	3,5	1000	2000	3000	2	1	1
150	90	3,5	1000	2000	3000	2	1	1
160	90	3,5	1000	2000	3000	2	1	1
200	90	3,5	1000	2000	3000	2	1	1
250	90	3,5	1000	2000	3000	2	1	1
350	90	6,0	1000	2000	3000	2	1	2
400	90	6,0	1000	2000	3000	2	1	2
500	90	6,0	1000	2000	3000	2	1	2
630	90	6,0	1000	2000	3000	2	1	2
750	90	6,0	750	1500	2250	2	1	2
900	90	6,0	750	1500	2250	2	1	2

Объем поставки

Нижние рамы установки из оцинкованного стального профиля, перфорированы для распределения нагрузки при погрузке секций краном.

Монтажные и соединительные принадлежности.

Принадлежности:

Виброизоляторы для особых условий.

Виброизолирующие подкладки для погашения шума корпуса, толщина 12 или 25 мм.

Данные для заказа

Тип рамы, рамы поставляются отдельно.

Рамы закрепленные к секциям установки, разделение рам в соответствии с разделением установки.