

Тип (ВxS)	В, мм ширина лотка	В1, мм	Н, мм	Масса, кг
КЛ-СЗ 50x3000x1,5	50	50,5	10,5	3,08
КЛ-СЗ 50x3000x1,2				2,46
КЛ-СЗ 50x3000x1,0				2,05
КЛ-СЗ 75x3000x1,5	75	75,5	23	4,32
КЛ-СЗ 75x3000x1,2				3,46
КЛ-СЗ 75x3000x1,0				2,88
КЛ-СЗ 80x3000x1,5	80	80,5	25	4,56
КЛ-СЗ 80x3000x1,2				3,65
КЛ-СЗ 80x3000x1,0				3,04
КЛ-СЗ 100x3000x1,5	100	100,5	45	5,40
КЛ-СЗ 100x3000x1,2				4,32
КЛ-СЗ 100x3000x1,0				3,60
КЛ-СЗ 150x3000x1,5	150	150,5	70	7,89
КЛ-СЗ 150x3000x1,2				6,31
КЛ-СЗ 150x3000x1,0				5,26
КЛ-СЗ 200x3000x1,5	200	200,5	95	10,38
КЛ-СЗ 200x3000x1,2				8,30
КЛ-СЗ 250x3000x1,5	250	250,5	120	12,84
КЛ-СЗ 250x3000x1,2				10,27
КЛ-СЗ 300x3000x1,5	300	300,5	145	15,33
КЛ-СЗ 300x3000x1,2				12,26

ПАСПОРТ

КЛ-СЗ Вx3000. 000 ПС

Крышка лотка снегозащитная

КЛ-СЗ В x 3000 x S

г. Курган

**Крышка лотка снегозащитная
КЛ-СЗ В x 3000 x S**

1. Основное климатическое исполнение: УТ1,5, УЗ, УХЛ1

Изделия пригодны для эксплуатации в следующих климатических условиях:

- У; Т; УХЛ; ХЛ любых категорий размещения;
- изделия с лакокрасочным покрытием - У2; УХЛ4.

2. Крышка лотка прямого снегозащитная предназначена для снижения снеговой нагрузки. Рекомендуется к применению в зонах с высокой снеговой нагрузкой.

Крепится к прямому лотку при помощи хомутов ЗКПТ-СЗ. Хомуты заказываются отдельно.

3. № чертежа : КЛ- СЗ Вx3000

4. ТУ 3449 - 036 - 01394366 - 2012

5. Габариты изделия : Н x В1 x 2980 ;
масса : см. таблицу

6. Комплект: крышка - 1 шт

7. Дата изготовления

Номер партии

Изделие удовлетворяет требованиям.

Нач. ОТК

Начальник ОТК

