

## Лоток монтажный прямой перфорированный без соединителей ЛППМ (ЛМс-ПЗМ), борт 150 мм, длина 2000 мм

Под заказ возможно изготовление нестандартных лотков с другими типоразмерами, толщинами, длинами и типом покрытия

Высота, H, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Ширина, B, мм	Масса, кг	Артикул	Новое наименование	Старое наименование
150	2000	1	150	7,44	H0121151723	ЛППМ.150.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	8,24	H0121151724	ЛППМ.200.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	9,84	H0121151725	ЛППМ.300.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	11,46	H0121151726	ЛППМ.400.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	12,93	H0121151727	ЛППМ.500.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		600	14,51	H0121151728	ЛППМ.600.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		1,2	150	8,69	H0121151733	ЛППМ.150.150.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	9,63	H0121151734	ЛППМ.200.150.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	11,50	H0121151735	ЛППМ.300.150.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	13,39	H0121151736	ЛППМ.400.150.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	15,51	H0121151737	ЛППМ.500.150.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		600	17,42	H0121151738	ЛППМ.600.150.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		1,5	150	10,56	H0121151743	ЛППМ.150.150.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	11,71	H0121151744	ЛППМ.200.150.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	13,99	H0121151745	ЛППМ.300.150.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	16,28	H0121151746	ЛППМ.400.150.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	18,1	H0121151747	ЛППМ.500.150.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		600	20,32	H0121151748	ЛППМ.600.150.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		0,7	150	4,38	H0122151713	ЛППМ.150.150.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 150x150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	4,85	H0122151714	ЛППМ.200.150.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 200x150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	5,80	H0122151715	ЛППМ.300.150.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 300x150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	6,74	H0122151716	ЛППМ.400.150.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 400x150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	7,7	H0122151717	ЛППМ.500.150.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 500x150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		600	8,65	H0122151718	ЛППМ.600.150.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 600x150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		1	150	6,25	H0122151723	ЛППМ.150.150.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	6,92	H0122151724	ЛППМ.200.150.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	8,27	H0122151725	ЛППМ.300.150.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	9,62	H0122151726	ЛППМ.400.150.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	11	H0122151727	ЛППМ.500.150.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		600	12,35	H0122151728	ЛППМ.600.150.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		1,2	150	7,50	H0122151733	ЛППМ.150.150.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	8,31	H0122151734	ЛППМ.200.150.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	9,93	H0122151735	ЛППМ.300.150.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	11,55	H0122151736	ЛППМ.400.150.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	13,2	H0122151737	ЛППМ.500.150.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		600	14,83	H0122151738	ЛППМ.600.150.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		1,5	150	9,37	H0122151743	ЛППМ.150.150.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	10,39	H0122151744	ЛППМ.200.150.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	12,42	H0122151745	ЛППМ.300.150.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	14,44	H0122151746	ЛППМ.400.150.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	15,41	H0122151747	ЛППМ.500.150.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		600	17,3	H0122151748	ЛППМ.600.150.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		0,7	150	4,6	H0124151713	ЛППМ.150.150.2000.0,7.4	ЛМс-ПЗМ 150x150-0,7 У2 (L=2000мм)
			200	5,09	H0124151714	ЛППМ.200.150.2000.0,7.4	ЛМс-ПЗМ 200x150-0,7 У2 (L=2000мм)
			300	6,09	H0124151715	ЛППМ.300.150.2000.0,7.4	ЛМс-ПЗМ 300x150-0,7 У2 (L=2000мм)
			400	7,08	H0124151716	ЛППМ.400.150.2000.0,7.4	ЛМс-ПЗМ 400x150-0,7 У2 (L=2000мм)
			500	8,09	H0124151717	ЛППМ.500.150.2000.0,7.4	ЛМс-ПЗМ 500x150-0,7 У2 (L=2000мм)
		600	9,08	H0124151718	ЛППМ.600.150.2000.0,7.4	ЛМс-ПЗМ 600x150-0,7 У2 (L=2000мм)	
		1	150	6,56	H0124151723	ЛППМ.150.150.2000.1.4	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,0 У2 (L=2000мм)
			200	7,27	H0124151724	ЛППМ.200.150.2000.1.4	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,0 У2 (L=2000мм)
300	8,68		H0124151725	ЛППМ.300.150.2000.1.4	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,0 У2 (L=2000мм)		
400	10,1		H0124151726	ЛППМ.400.150.2000.1.4	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,0 У2 (L=2000мм)		
500	11,55		H0124151727	ЛППМ.500.150.2000.1.4	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,0 У2 (L=2000мм)		
600	12,97	H0124151728	ЛППМ.600.150.2000.1.4	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,0 У2 (L=2000мм)			
1,2	150	7,88	H0124151733	ЛППМ.150.150.2000.1,2.4	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,2 У2 (L=2000мм)		
	200	8,73	H0124151734	ЛППМ.200.150.2000.1,2.4	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,2 У2 (L=2000мм)		
	300	10,43	H0124151735	ЛППМ.300.150.2000.1,2.4	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,2 У2 (L=2000мм)		
	400	12,13	H0124151736	ЛППМ.400.150.2000.1,2.4	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,2 У2 (L=2000мм)		
	500	13,86	H0124151737	ЛППМ.500.150.2000.1,2.4	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,2 У2 (L=2000мм)		
600	15,57	H0124151738	ЛППМ.600.150.2000.1,2.4	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,2 У2 (L=2000мм)			
1,5	150	9,84	H0124151743	ЛППМ.150.150.2000.1,5.4	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,5 У2 (L=2000мм)		
	200	10,91	H0124151744	ЛППМ.200.150.2000.1,5.4	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,5 У2 (L=2000мм)		
	300	13,04	H0124151745	ЛППМ.300.150.2000.1,5.4	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,5 У2 (L=2000мм)		
	400	15,16	H0124151746	ЛППМ.400.150.2000.1,5.4	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,5 У2 (L=2000мм)		
	500	16,18	H0124151747	ЛППМ.500.150.2000.1,5.4	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,5 У2 (L=2000мм)		
600	18,17	H0124151748	ЛППМ.600.150.2000.1,5.4	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,5 У2 (L=2000мм)			

**Варианты исполнения:**

- Горячее цинкование
- Сталь оцинкованная по методу Сендзимира
- Полимерно-порошковая окраска
- Нержавеющая сталь

Пример записи при заказе лотка монтажного прямого перфорированного без соединителей длиной 3000 мм, высотой 150 мм, толщиной 1,5 мм, шириной 600 мм, сталь оцинкованная по методу Сендзимира:

**Лоток монтажный прямой перфорированный монтаж без соединителей ЛППМ.600.150.3000.1,5.2 (артикул H0122162748)**