

Лоток монтажный прямой неперфорированный ЛПН (ЛМс-ПН), борт 100 мм, длина 2000 мм

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

Длина, L, мм	Высота, H, мм	Толщина, S, мм	Ширина, B, мм	Масса, кг	Артикул	Новое наименование	Старое наименование
2000	100	1	100	5,64	H0121121622	ЛПН.100.100.2000.1.1	ЛМс-ПН 100x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	6,60	H0121121623	ЛПН.150.100.2000.1.1	ЛМс-ПН 150x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	7,56	H0121121624	ЛПН.200.100.2000.1.1	ЛМс-ПН 200x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	9,48	H0121121625	ЛПН.300.100.2000.1.1	ЛМс-ПН 300x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	11,67	H0121121626	ЛПН.400.100.2000.1.1	ЛМс-ПН 400x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	13,58	H0121121627	ЛПН.500.100.2000.1.1	ЛМс-ПН 500x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		1,2	600	15,50	H0121121628	ЛПН.600.100.2000.1.1	ЛМс-ПН 600x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	6,50	H0121121632	ЛПН.100.100.2000.1.2.1	ЛМс-ПН 100x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	7,61	H0121121633	ЛПН.150.100.2000.1.2.1	ЛМс-ПН 150x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	8,74	H0121121634	ЛПН.200.100.2000.1.2.1	ЛМс-ПН 200x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	10,97	H0121121635	ЛПН.300.100.2000.1.2.1	ЛМс-ПН 300x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	13,10	H0121121636	ЛПН.400.100.2000.1.2.1	ЛМс-ПН 400x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		1,5	500	15,34	H0121121637	ЛПН.500.100.2000.1.2.1	ЛМс-ПН 500x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	17,58	H0121121638	ЛПН.600.100.2000.1.2.1	ЛМс-ПН 600x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	7,59	H0121121642	ЛПН.100.100.2000.1.5.1	ЛМс-ПН 100x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	8,88	H0121121643	ЛПН.150.100.2000.1.5.1	ЛМс-ПН 150x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	10,20	H0121121644	ЛПН.200.100.2000.1.5.1	ЛМс-ПН 200x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	12,80	H0121121645	ЛПН.300.100.2000.1.5.1	ЛМс-ПН 300x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		2	400	15,30	H0121121646	ЛПН.400.100.2000.1.5.1	ЛМс-ПН 400x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	18,00	H0121121647	ЛПН.500.100.2000.1.5.1	ЛМс-ПН 500x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	20,60	H0121121648	ЛПН.600.100.2000.1.5.1	ЛМс-ПН 600x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	10,83	H0121121652	ЛПН.100.100.2000.2.1	ЛМс-ПН 100x100-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	12,65	H0121121653	ЛПН.150.100.2000.2.1	ЛМс-ПН 150x100-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	14,48	H0121121654	ЛПН.200.100.2000.2.1	ЛМс-ПН 200x100-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		0,55	300	18,13	H0121121655	ЛПН.300.100.2000.2.1	ЛМс-ПН 300x100-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	21,78	H0121121656	ЛПН.400.100.2000.2.1	ЛМс-ПН 400x100-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	25,55	H0121121657	ЛПН.500.100.2000.2.1	ЛМс-ПН 500x100-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	29,20	H0121121658	ЛПН.600.100.2000.2.1	ЛМс-ПН 600x100-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	2,59	H0122121602	ЛПН.100.100.2000.0.55.2	ЛМс-ПН 100x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	3,02	H0122121603	ЛПН.150.100.2000.0.55.2	ЛМс-ПН 150x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		0,7	200	3,45	H0122121604	ЛПН.200.100.2000.0.55.2	ЛМс-ПН 200x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	4,32	H0122121605	ЛПН.300.100.2000.0.55.2	ЛМс-ПН 300x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	5,18	H0122121606	ЛПН.400.100.2000.0.55.2	ЛМс-ПН 400x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	3,26	H0122121612	ЛПН.100.100.2000.0.7.2	ЛМс-ПН 100x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	3,81	H0122121613	ЛПН.150.100.2000.0.7.2	ЛМс-ПН 150x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	4,36	H0122121614	ЛПН.200.100.2000.0.7.2	ЛМс-ПН 200x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1	300	5,46	H0122121615	ЛПН.300.100.2000.0.7.2	ЛМс-ПН 300x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	6,56	H0122121616	ЛПН.400.100.2000.0.7.2	ЛМс-ПН 400x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	7,69	H0122121617	ЛПН.500.100.2000.0.7.2	ЛМс-ПН 500x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	8,79	H0122121618	ЛПН.600.100.2000.0.7.2	ЛМс-ПН 600x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	4,66	H0122121622	ЛПН.100.100.2000.1.2	ЛМс-ПН 100x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	5,44	H0122121623	ЛПН.150.100.2000.1.2	ЛМс-ПН 150x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1,2	200	6,23	H0122121624	ЛПН.200.100.2000.1.2	ЛМс-ПН 200x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	7,80	H0122121625	ЛПН.300.100.2000.1.2	ЛМс-ПН 300x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	9,37	H0122121626	ЛПН.400.100.2000.1.2	ЛМс-ПН 400x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	10,99	H0122121627	ЛПН.500.100.2000.1.2	ЛМс-ПН 500x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	12,56	H0122121628	ЛПН.600.100.2000.1.2	ЛМс-ПН 600x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	5,59	H0122121632	ЛПН.100.100.2000.1.2.2	ЛМс-ПН 100x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
1,5	150	6,53	H0122121633	ЛПН.150.100.2000.1.2.2	ЛМс-ПН 150x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	200	7,47	H0122121634	ЛПН.200.100.2000.1.2.2	ЛМс-ПН 200x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	300	9,36	H0122121635	ЛПН.300.100.2000.1.2.2	ЛМс-ПН 300x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	400	11,30	H0122121636	ЛПН.400.100.2000.1.2.2	ЛМс-ПН 400x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	500	13,19	H0122121637	ЛПН.500.100.2000.1.2.2	ЛМс-ПН 500x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	600	15,07	H0122121638	ЛПН.600.100.2000.1.2.2	ЛМс-ПН 600x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
2	100	6,52	H0122121642	ЛПН.100.100.2000.1.5.2	ЛМс-ПН 100x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	150	7,62	H0122121643	ЛПН.150.100.2000.1.5.2	ЛМс-ПН 150x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	200	8,72	H0122121644	ЛПН.200.100.2000.1.5.2	ЛМс-ПН 200x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	300	10,90	H0122121645	ЛПН.300.100.2000.1.5.2	ЛМс-ПН 300x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	400	13,10	H0122121646	ЛПН.400.100.2000.1.5.2	ЛМс-ПН 400x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	500	16,49	H0122121647	ЛПН.500.100.2000.1.5.2	ЛМс-ПН 500x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
2	600	18,84	H0122121648	ЛПН.600.100.2000.1.5.2	ЛМс-ПН 600x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	100	9,32	H0122121652	ЛПН.100.100.2000.2.2	ЛМс-ПН 100x100-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	150	10,88	H0122121653	ЛПН.150.100.2000.2.2	ЛМс-ПН 150x100-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	200	12,46	H0122121654	ЛПН.200.100.2000.2.2	ЛМс-ПН 200x100-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	300	15,60	H0122121655	ЛПН.300.100.2000.2.2	ЛМс-ПН 300x100-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	400	18,74	H0122121656	ЛПН.400.100.2000.2.2	ЛМс-ПН 400x100-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	500	21,98	H0122121657	ЛПН.500.100.2000.2.2	ЛМс-ПН 500x100-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	600	25,12	H0122121658	ЛПН.600.100.2000.2.2	ЛМс-ПН 600x100-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		

Варианты исполнения:

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

Пример записи при заказе лотка монтажного прямого неперфорированного длиной 2000 мм, высотой 100 мм, толщиной 1,2 мм, шириной 600 мм, сталь оцинкованная по методу Сендимира:

Лоток монтажный прямой неперфорированный ЛПН.600.100.2000.1,2,2 (артикул H0122121638)