

Лоток прямой НЛ-П, высота борта 50 мм

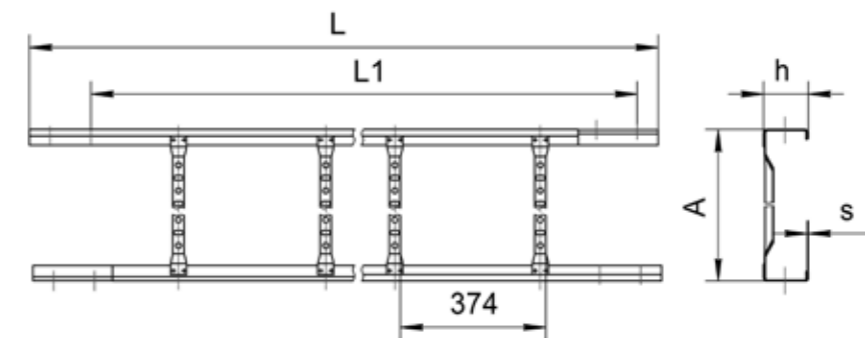
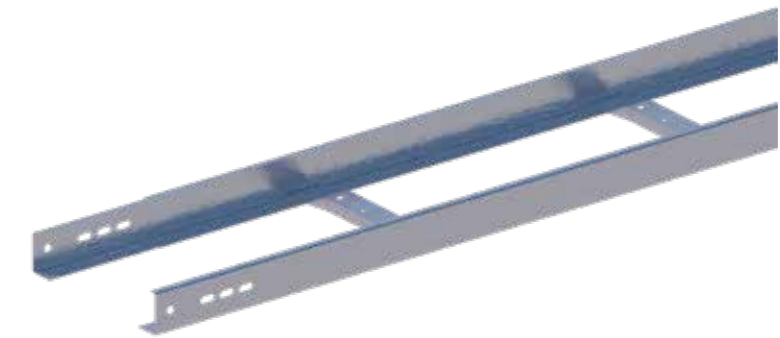
Высота, Н, мм	Длина, L, мм	Толщина S, мм	Ширина, В, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
50	2000	1	200	3,52	H0111113231	НЛ20-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,0 мм)
			300	3,95	H0111113241	НЛ30-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,0 мм)
			400	4,26	H0111113251	НЛ40-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,0 мм)
		1,2	200	3,94	H0111113331	НЛ20-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			300	4,35	H0111113341	НЛ30-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			400	4,64	H0111113351	НЛ40-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
		1,5	200	4,94	H0111113361	НЛ50-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			300	5,26	H0111113371	НЛ60-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			400	5,56	H0111113381	НЛ70-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
		1	200	4,56	H0111113431	НЛ20-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			300	5,03	H0111113441	НЛ30-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			400	5,38	H0111113451	НЛ40-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
		1,2	200	5,72	H0111113461	НЛ50-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			300	6,1	H0111113471	НЛ60-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			400	6,47	H0111113481	НЛ70-П1,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
		1,5	200	2,87	H0112113231	НЛ20-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,0 мм)
			300	3,22	H0112113241	НЛ30-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,0 мм)
			400	3,47	H0112113251	НЛ40-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,0 мм)
		1,2	200	3,37	H0112113331	НЛ20-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			300	3,72	H0112113341	НЛ30-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			400	3,97	H0112113351	НЛ40-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
		1,5	200	4,27	H0112113371	НЛ50-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			300	4,62	H0112113381	НЛ60-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			400	4,97	H0112113391	НЛ70-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
		1	200	4,30	H0112113441	НЛ20-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			300	4,60	H0112113451	НЛ30-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			400	4,90	H0112113461	НЛ40-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
		1,2	200	5,65	H0112113471	НЛ50-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			300	6,01	H0112113481	НЛ60-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			400	6,36	H0112113491	НЛ70-П1,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
		1,5	200	3,01	H0113113231	НЛ20-П1,87 У3 (h=50 мм, s=1,0 мм)
			300	3,38	H0113113241	НЛ30-П1,87 У3 (h=50 мм, s=1,0 мм)
			400	3,64	H0113113251	НЛ40-П1,87 У3 (h=50 мм, s=1,0 мм)
		1,2	200	3,65	H0113113331	НЛ20-П1,87 У3 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			300	4,03	H0113113341	НЛ30-П1,87 У3 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			400	4,30	H0113113351	НЛ40-П1,87 У3 (h=50 мм, s=1,2 мм)
		1,5	200	4,23	H0113113431	НЛ20-П1,87 У3 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			300	4,66	H0113113441	НЛ30-П1,87 У3 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			400	4,99	H0113113451	НЛ40-П1,87 У3 (h=50 мм, s=1,5 мм)
		1	200	3,01	H0114113231	НЛ20-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,0мм)
			300	3,38	H0114113241	НЛ30-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,0мм)
			400	3,64	H0114113251	НЛ40-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,0мм)
		1,2	200	3,54	H0114113331	НЛ20-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,2мм)
			300	3,91	H0114113341	НЛ30-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,2мм)
			400	4,17	H0114113351	НЛ40-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,2мм)
		1,5	200	4,8	H0114113361	НЛ50-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,2мм)
			300	5,11	H0114113371	НЛ60-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,2мм)
			400	5,42	H0114113381	НЛ70-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,2мм)
		1	200	4,1	H0114113431	НЛ20-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,5мм)
			300	4,52	H0114113441	НЛ30-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,5мм)
			400	4,83	H0114113451	НЛ40-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,5мм)
		1,2	200	5,57	H0114113461	НЛ50-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,5мм)
			300	5,93	H0114113471	НЛ60-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,5мм)
			400	6,29	H0114113481	НЛ70-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,5мм)
		1,5	200	2,866	H0119113231	НЛ20-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,0мм)
			300	3,216	H0119113241	НЛ30-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,0мм)
			400	3,466	H0119113251	НЛ40-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,0мм)
		1,2	200	3,37	H0119113331	НЛ20-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,2мм)
			300	3,72	H0119113341	НЛ30-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,2мм)
			400	3,97	H0119113351	НЛ40-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,2мм)
1,5	200	4,57	H0119113361	НЛ50-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,2мм)		
	300	4,87	H0119113371	НЛ60-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,2мм)		
	400	5,17	H0119113381	НЛ70-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,2мм)		
1,5	200	3,9	H0119113431	НЛ20-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,5мм)		
	300	4,3	H0119113441	НЛ30-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,5мм)		
	400	4,6	H0119113451	НЛ40-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,5мм)		
1,5	200	5,3	H0119113461	НЛ50-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,5мм)		
	300	5,65	H0119113471	НЛ60-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,5мм)		
	400	5,97	H0119113481	НЛ70-П1,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,5мм)		

- Варианты исполнения:**
- Горячее цинкование
 - Сталь оцинкованная по методу Сендзимира
 - Грунтование
 - Полимерно-порошковая окраска
 - Нержавеющая сталь

Пример записи при заказе лотка прямого шириной 600 мм, высотой 50 мм, длиной 2000 мм, толщиной 1,5 мм, полимерно-порошковая окраска:
Лоток прямой НЛ60-П1,87 У2 (h=50мм, s=1,5мм)
 (артикул H0114113471).

Лоток прямой НЛ-П, высота борта 50 мм

Высота, Н, мм	Длина, L, мм	Толщина S, мм	Ширина, В, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
50	3000	1,2	200	5,96	H0111113332	НЛ20-П2,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			300	6,62	H0111113342	НЛ30-П2,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			400	7,08	H0111113352	НЛ40-П2,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
		1,5	200	7,58	H0111113362	НЛ50-П2,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			300	8,1	H0111113372	НЛ60-П2,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			400	8,61	H0111113382	НЛ70-П2,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
		1	200	6,9	H0111113432	НЛ20-П2,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			300	7,65	H0111113442	НЛ30-П2,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			400	8,21	H0111113452	НЛ40-П2,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
		1,2	200	8,79	H0111113462	НЛ50-П2,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			300	9,4	H0111113472	НЛ60-П2,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			400	9,94	H0111113482	НЛ70-П2,87ц УТ1,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
		1,5	200	4,34	H0112113232	НЛ20-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,0 мм)
			300	4,90	H0112113242	НЛ30-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,0 мм)
			400	5,30	H0112113252	НЛ40-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,0 мм)
		1,2	200	5,10	H0112113332	НЛ20-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			300	5,66	H0112113342	НЛ30-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			400	6,06	H0112113352	НЛ40-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
		1,5	200	7,02	H0112113362	НЛ50-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			300	7,5	H0112113372	НЛ60-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
			400	7,9	H0112113382	НЛ70-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,2 мм)
		1	200	5,90	H0112113432	НЛ20-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			300	6,54	H0112113442	НЛ30-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			400	7,02	H0112113452	НЛ40-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
		1,2	200	8,14	H0112113462	НЛ50-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			300	8,7	H0112113472	НЛ60-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
			400	9,27	H0112113482	НЛ70-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,5 мм)
		1,5	200	4,344	H0119113232	НЛ20-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,0мм)
			300	4,904	H0119113242	НЛ30-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,0мм)
			400	5,304	H0119113252	НЛ40-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,0мм)
		1,2	200	5,1	H0119113332	НЛ20-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,2мм)
			300	5,66	H0119113342	НЛ30-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,2мм)
			400	6,06	H0119113352	НЛ40-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,2мм)
		1,5	200	7,02	H0119113362	НЛ50-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,2мм)
			300	7,5	H0119113372	НЛ60-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,2мм)
			400	7,9	H0119113382	НЛ70-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,2мм)
		1,5	200	5,9	H0119113432	НЛ20-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,5мм)
			300	6,54	H0119113442	НЛ30-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,5мм)
			400	7,02	H0119113452	НЛ40-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,5мм)
		1,5	200	8,14	H0119113462	НЛ50-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,5мм)
			300	8,7	H0119113472	НЛ60-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,5мм)
			400	9,27	H0119113482	НЛ70-П2,87 AISI 304 (h=50мм, s=1,5мм)



- Варианты исполнения:**
- Горячее цинкование
 - Сталь оцинкованная по методу Сендзимира
 - Грунтование
 - Полимерно-порошковая окраска
 - Нержавеющая сталь

Пример записи при заказе лотка прямого шириной 200 мм, высотой 50 мм, длиной 3000 мм, толщиной 1 мм, сталь оцинкованная по методу Сендзимира:
Лоток прямой НЛ20-П2,87ц УТ2,5 (h=50 мм, s=1,0 мм)
 (артикул H0112113232).