

## Трап алюминиевый

Прочный алюминиевый трап в соответствии с DIN EN ISO 14122.

- + Ширина ступеней: 600 – 800 – 1000 мм из рифленого алюминия
- + Длина ступеней: 225 мм при наклоне 45° и 175 мм при наклоне 60°
- + Под заказ - ступени из решетки / перфорированного металла (Длина ступеней: 240 мм при наклоне 45° и 185 мм при наклоне 60°)
- + Поставляется с одним поручнем (правым или левым, по выбору), второй поручень предлагается отдельным заказом.
- + При наклоне 45° поручни оборудуются защитной планкой на уровне колен
- + Для крепления верхней части трапа предлагается на выбор опорный уголок или крепежная планка
- + Нижняя часть фиксируется двумя уголками напольного крепления, размещенными на боковине
- + Изделие поставляется в виде предварительно смонтированных узлов
- + В соответствии с требованиями стандарта DIN EN ISO 14122-4 рекомендуется в целях безопасности использовать трапы с наклоном 45°. Использовать трапы с наклоном 60° только в том случае, если условия выполнения работ не допускают иного выбора
- + Трапы с иными значениями угла наклона, ширины ступени, другим типом поверхности поставляются под заказ в качестве специальных конструкций
- + \*согласно DIN EN ISO 14122, при высоте более 4000 мм требуется промежуточная площадка



### Комплектующие изделия в качестве дополнений:

- + Маркировка ступеней
- + Цепь-ограждение
- + Нескользкий поручень
- + Защитное ограждение
- + Защитная планка
- + Съемное ограждение

**i** В соответствии с EN ISO 14122, начиная с высоты 500 мм и зазоре за боковиной трапа > 120 мм изделие должно быть оборудовано вторым поручнем.

### Наклон 45°

Количество ступеней		1 x 4	1 x 5	1 x 6	1 x 7	1 x 8	1 x 9	1 x 10	1 x 11	1 x 11	1 x 12	1 x 13	1 x 14	1 x 15	1 x 16	1 x 17
Высота до платформы (A)	≈ мм	850	1.100	1.300	1.500	1.700	1.950	2.150	2.400	2.600	2.800	3.000	3.250	3.450	3.650	3.900
Вылет (D)	≈ мм	1.050	1.250	1.500	1.700	1.900	2.100	2.350	2.550	2.750	3.000	3.200	3.400	3.600	3.850	4.050
<b>Материал ступеней</b>		<b>Рифленый алюминий</b>														
№ арт. ширина ступеней 600	мм	822338	822345	822352	822369	822376	822383	822390	822406	822413	822420	822437	822444	822451	822468	822475
№ арт. ширина ступеней 800	мм	822536	822543	822550	822567	822574	822581	822598	822604	822611	822628	822635	822642	822659	822666	822673
№ арт. ширина ступеней 1000	мм	822734	822741	822758	822765	822772	822789	822796	822802	822819	822826	822833	822840	822857	822864	822871
Второй поручень (за отдельную плату)		822932	822949	822956	822963	822970	822987	822994	823007	823014	823021	823038	823045	823052	823069	823076

### Наклон 60°

Количество ступеней		1 x 4	1 x 5	1 x 6	1 x 7	1 x 8	1 x 9	1 x 10	1 x 11	1 x 12	1 x 13	1 x 14	1 x 15	1 x 16	
Высота до платформы (A)	≈ мм	1.000	1.250	1.500	1.750	2.000	2.250	2.500	2.750	3.000	3.250	3.500	3.750	4.000	
Вылет (D)	≈ мм	700	900	1.000	1.150	1.300	1.450	1.600	1.750	1.900	2.000	2.200	2.300	2.450	
<b>Материал ступеней</b>		<b>Рифленый алюминий</b>													
№ арт. ширина ступеней 600		823137	823144	823151	823168	823175	823182	823199	823205	823212	823229	823236	823243	823250	
№ арт. ширина ступеней 800		823335	823342	823359	823366	823373	823380	823397	823403	823410	823427	823434	823441	823458	
№ арт. ширина ступеней 1000		823533	823540	823557	823564	823571	823588	823595	823601	823618	823625	823632	823649	823656	
Второй поручень (за отдельную плату)		823731	823748	823755	823762	823779	823786	823793	823809	823816	823823	823830	823847	823854	



### Вы не нашли нужную Вам модификацию?

Наши специалисты с радостью помогут вам подобрать индивидуальные варианты ступеней или индивидуальной высоты по вертикали.

**Мы с нетерпением ждем вашего запроса.**

E-Mail: [info@krause-systems.ru](mailto:info@krause-systems.ru)

E-mail: [info@krause-systems.com.kz](mailto:info@krause-systems.com.kz)