

PLATUS

Série de plataforma de escadas profissionais para acesso e manutenção de veículos, pisos elevados e máquinas. Equipamento profissional muito resistente.

Projetado e resistente para uma utilização intensiva. Construído em alumínio extrudido e soldadura TIG. O operador pode escolher a largura, altura e desembarques atendendo às necessidades de acesso. Degraus de 20 cm de profundidade são confortáveis e espaçosos. A rampa até 45° pode ser equipada a pedido de 1 ou 2 corrimãos laterais. O operador pode subir "mãos-livres" e também descer de frente para o solo.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Distância entre degraus: 24 cm;
- Plataforma: 600, 800 ou 1000x400 mm;
- Capacidade: 150 kg;
- Número degraus: 2 a 10;
- Altura plataforma: 0,40 a 2,00 m.

EQUIPAMENTO

- Degraus com superfície antideslizante;
- Tacos de borracha antideslizantes;
- Manual de uso e manutenção;
- Etiqueta de identificação.

PLATUS 60 DIMENSÃO PLATAFORMA (Larg.xProf.) 600x400 mm

Número degraus	Altura plataforma	Largura total	Peso	Platus 60	Corrimão (uni.)	Proteção lateral (uni.)	Proteção frontal (uni.)
	m	m	kg	€	€	€	€
2	0.50	0.90	12.00				
3	0.75	0.90	14.00				
4	1.00	0.90	18.00				
5	1.25	0.90	20.00				
6	1.50	1.00	23.00				
7	1.75	1.00	26.00				
8	2.00	1.16	29.00				
9	2.25	1.16	32.00				
10	2.50	1.16	36.00				

PLATUS 100 DIMENSÃO PLATAFORMA (Larg.xProf.) 1000x400 mm

Número degraus	Altura plataforma	Largura total	Peso	Platus 100	Corrimão (uni.)	Proteção lateral (uni.)	Proteção frontal (uni.)
	m	m	kg	€	€	€	€
2	0.50	1.30	16.00				
3	0.75	1.30	19.00				
4	1.00	1.30	23.00				
5	1.25	1.30	28.00				
6	1.50	1.40	32.00				
7	1.75	1.40	36.00				
8	2.00	1.56	41.00				
9	2.25	1.56	45.00				
10	2.50	1.56	49.00				



PLATUS 80 DIMENSÃO PLATAFORMA (Larg.xProf.) 800x400 mm

Número degraus	Altura plataforma	Largura total	Peso	Platus 80	Corrimão (uni.)	Proteção lateral (uni.)	Proteção frontal (uni.)
	m	m	kg	€	€	€	€
2	0.50	1.10	14.00				
3	0.75	1.10	17.00				
4	1.00	1.10	21.00				
5	1.25	1.10	24.00				
6	1.50	1.20	27.00				
7	1.75	1.20	31.00				
8	2.00	1.36	35.00				
9	2.25	1.36	39.00				
10	2.50	1.36	43.00				



