



Plataformas Individuais Trabalho

A linha de produtos que encara
qualquer desafio



BRABUS



Plataforma individual de trabalho, de uso profissional, com um sistema de guarda-corpos dobrável, protegendo o trabalhador a 360°. Com degraus com 8cm de profundidade e 24cm de distância entre eles, a sua estrutura tubular de Ø40mm dá mais estabilidade e subida confortável. A sua largura de subida é de 53cm. Ideal para diversos trabalhos profissionais.

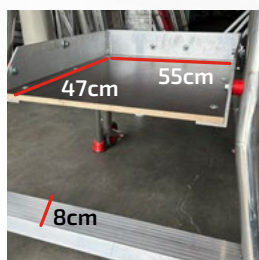
PROTEÇÃO
& SEGURANÇA
360°

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de degraus: 3 a 6;
- Distância entre degraus: 24cm;
- Profundidade degraus: 8cm;
- Plataforma: 47x55cm;
- Altura rodapés: 10cm;
- Rodas de transporte: Ø125 mm;
- Plataforma em contraplacado marítimo reforçado;
- Amplo porta-ferramentas;
- Sistema anti-fecho accidental;
- Manual de uso e manutenção;
- Etiqueta de identificação.



Brabus 4 degraus



Número de degraus	3	4	5	6
Altura plataforma (m)	0.72	0.96	1.20	1.44
Altura total (m)	1.75	1.99	2.23	2.47
Altura de trabalho (m)	2.72	2.96	3.20	3.44
Largura (m)	0.77	0.77	0.77	0.77
Largura fechado (m)	0.12	0.12	0.12	0.12
Peso (kg)	13.00	16.00	18.00	19.00
Referência	23063	23064	23065	23066

X-PRO LIGHT

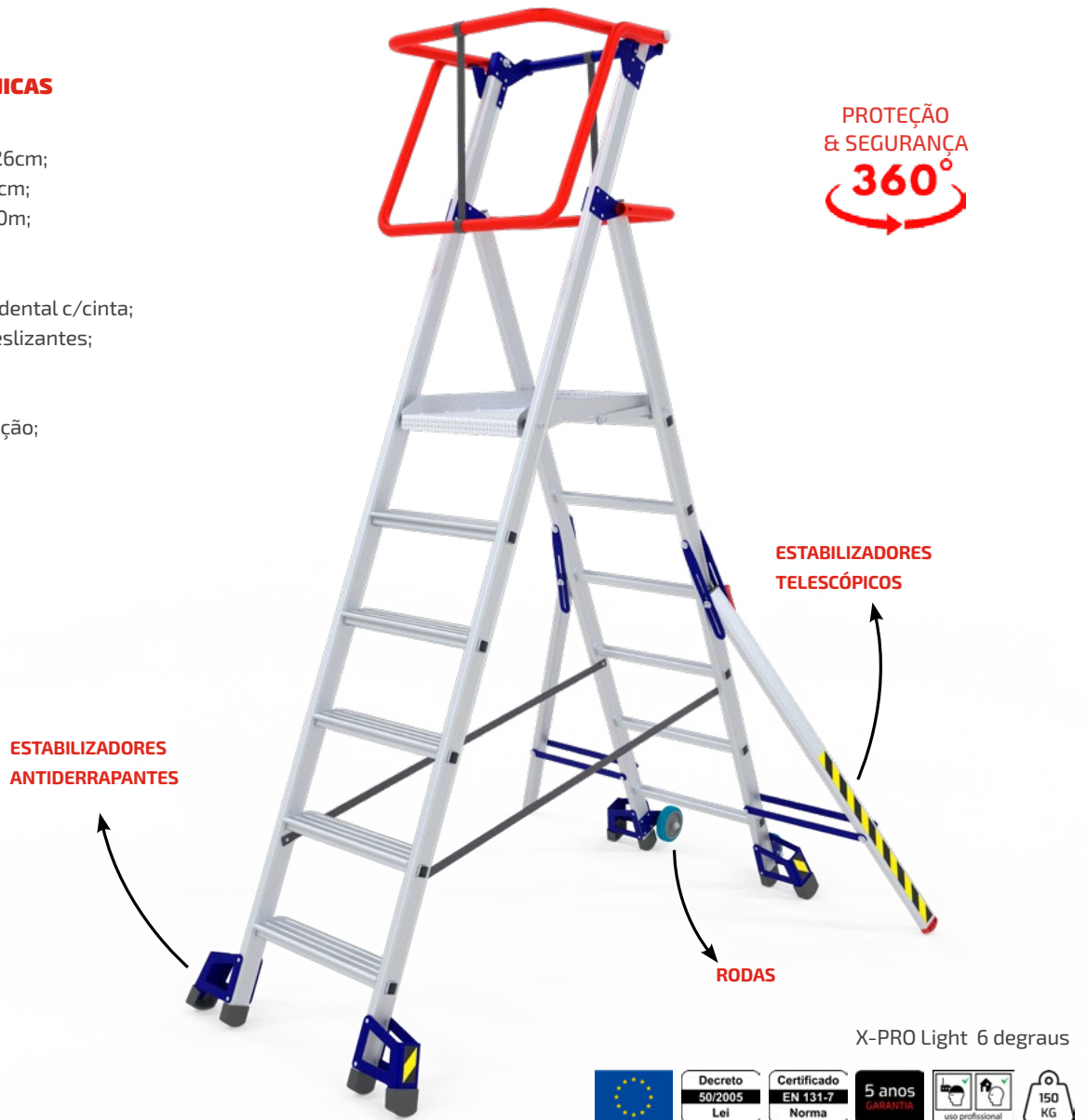
Plataforma individual de trabalho concebida para máxima eficiência com total segurança. Mantém a estabilidade e proteção características da gama, com guarda-corpos a 360° e estrutura otimizada para reduzir peso sem comprometer o desempenho em uso profissional. Equipada com degraus ergonómicos, subida confortável e largura estável de trabalho, garante firmeza em operação. Sistema anti-abertura com componentes antiderrapantes e proteção contra fecho acidental assegura confiança durante toda a utilização. Mais leve, mais prática no transporte e manuseamento, é a solução ideal para profissionais que procuram segurança e estabilidade com maior eficiência de recursos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de degraus: 3 a 7;
- Distância entre degraus: 26cm;
- Profundidade degraus: 10cm;
- Altura guarda-corpos: 1.00m;
- Altura rodapés: 5cm;
- Plataforma: 61x42cm;
- Sistema anti-abertura acidental c/cinta;
- Tacos ergonómicos antideslizantes;
- Largura de subida: 47cm;
- Rodas de transporte;
- Manual de uso e manutenção;
- Etiqueta de identificação.

NORMAS

- EN 131-7;
- PIRL NF P 93353;



X-PRO Light 6 degraus

Número de degraus	3	4	5	6	7
Altura plataforma (m)	0.78	1.04	1.30	1.56	1.82
Altura total (m)	1.78	2.04	2.30	2.56	2.82
Altura de trabalho (m)	2.78	3.04	3.30	3.56	3.82
Dimensões base (m)	0.82 x 1.30	0.82 x 1.51	0.82 x 1.72	1.64 x 1.93	1.64 x 2.14
Largura fechado (m)	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27
Peso (kg)	15.50	16.50	17.50	22.50	24.00
Referência	19737	19738	19739	19740	19741

X-PRO



Plataforma individual de trabalho com ampla plataforma e guarda-corpos a 360°. Com degraus de 8cm de profundidade, distância entre eles de 28cm e uma largura total de 50cm, confere estabilidade e cómoda subida. Fácil transporte e segurança extra com sistema anti-abertura em PVC antideslizante e anti-fecho accidental. Ideal para qualquer tipo de trabalho profissional.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de degraus: 3 a 7;
- Distância entre degraus: 28cm;
- Profundidade degraus: 8cm;
- Altura guarda-corpos: 1.00m;
- Altura rodapés: 10cm;
- Plataforma: 42x62cm;
- 2 rodas de transporte: Ø125mm;
- Cinta anti-abertura;
- Guarda-corpos perimetral (360°);
- Manual de uso e manutenção;
- Etiqueta de identificação.



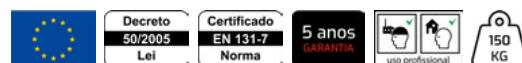
PORTA-OBJETOS

NORMAS

- EN 131-7;
- PIRL NF P 93353;
- PIR NF P 93352;



X-PRO 5 degraus



Número de degraus	3	4	5	6	7
Altura plataforma (m)	0.76	1.02	1.29	1.56	1.83
Altura total (m)	1.78	2.05	2.32	2.58	2.85
Altura de trabalho (m)	2.76	3.02	3.29	3.56	3.83
Dimensões c/estabilizadores (m)	1.43 x 1.19	1.57 x 1.38	1.77 x 1.57	1.87 x 1.76	2.01 x 1.95
Peso (kg)	19.00	21.00	23.00	25.00	27.00
Referência	16737	16738	16739	16740	16741

X-PRO TELESCÓPICO LIGHT

Plataforma individual de trabalho telescópica concebida para máxima eficiência com total segurança. Mantém a estabilidade e proteção características da gama, com guarda-corpos a 360° e estrutura telescópica otimizada que permite ajuste de altura e redução de peso sem comprometer o desempenho em uso profissional. Equipada com degraus ergonómicos, subida confortável e largura estável de trabalho, garante firmeza em operação em diferentes níveis de altura. O sistema telescópico com componentes antiderrapantes e proteção contra fecho acidental assegura confiança durante toda a utilização. Mais leve, compacta no transporte e versátil na adaptação ao trabalho, é a solução ideal para profissionais que procuram segurança, estabilidade e flexibilidade com maior eficiência de recursos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de degraus: 4+3 e 6+4;
- Distância entre degraus: 28cm;
- Degráus: 2.9x2.9cm;
- Plataforma 61x42cm;
- Altura guarda-corpos: 1.00m;
- Altura rodapés: 5cm;
- Perfil interno: 64x24mm;
- Perfil externo: 72x30mm;
- 2 rodas: Ø125mm;
- Base larga (máxima estabilidade);
- Ponteira ergonómica;
- Elevação telescópica;
- Manual de uso e manutenção;
- Etiqueta de identificação.

NORMAS

- EN 131-7;
- PIRL NF P 93353;



X-PRO Telescópico Light 6+4 degraus

Número de degraus	4+3	6+4
Altura plataforma (m)	1.56	2.34
Altura total (m)	2.57	3.35
Altura de trabalho (m)	3.56	4.34
Dimensões base (m)	0.69 x 1.94	0.69 x 2.57
Largura fechado (m)	0.29	0.29
Peso (kg)	20.50	25.50
Referência	19743	19744

X-PRO TELESCÓPICO

X-PRO, com estabilizadores telescópicos



Plataforma individual de trabalho, de uso profissional, com um design industrial, ultra-compacta, ocupando menos espaço. De fácil manuseio, pronta em apenas 3 passos. É uma inovação JORMAX, modelo único no mundo. Com regulação telescópica fina de 2 em 2cm, produto prático e versátil. Ideal para qualquer tipo de trabalho profissional.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de degraus: 4+3 e 6+4;
- Distância entre degraus: 28cm;
- Profundidade degraus: 8cm;
- Altura guarda-corpos: 1.00m;
- Plataforma: 57x44cm;
- Altura rodapés: 10cm;
- 2 rodas de transporte: Ø150mm;
- Bandeja porta-objetos: 15KG;
- Portas de fecho automático;
- Estabilizadores de grande resistência (regulação ao mm);
- Manual de uso e manutenção;
- Etiqueta de identificação.

NORMAS

- EN 131-7;
- PIRL NF P 93353;
- PIR NF P 93352;



SISTEMA DE REGULAÇÃO 2 EM 2cm



X-Pro Telescópico 4-3 degraus



Número de degraus	4+3	6+4
Altura plataforma (m)	1.56	2.36
Altura total (m)	2.57	3.18
Altura de trabalho (m)	3.56	4.36
Dimensões c/estabilizadores (m)	1.95 x 1.92	2.41 x 2.48
Largura fechado (m)	0.31	0.31
Peso (kg)	17.50	20.50
Referência	16743	16744

FLY

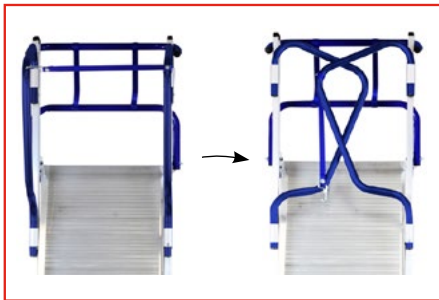


Plataforma individual de trabalho com guarda-corpos a 360° (1.00m de altura), de uso profissional, fabricada em alumínio. Com degraus de 8cm de profundidade distanciados por 26cm. Está equipado com corrimões e um sistema de estabilizador desdobrável telescópico, para que se possa trabalhar dobrado junto a uma parede. Ideal para utilização em trabalhos profissionais.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de degraus: 3 a 8;
- Distância entre degraus: 26cm;
- Profundidade degraus: 8cm;
- Plataforma: 60x53cm;
- Altura guarda-corpos: 1.00m;
- Perfil: 80x25mm (frente)/ 57x27mm (trás);
- Sistema anti-abertura acidental c/cinta;
- Tacos de PVC ergonómicos antideslizantes;
- Largura subida: 55cm;
- Rodas de transporte: Ø150mm;
- Dobradiças em aço;
- Manual de uso e manutenção;
- Etiqueta de identificação.

Abertura/fecho dos guarda-corpos



Perfil traseiro em D



PROTEÇÃO & SEGURANÇA
360°

ESTABILIZADORES TELESCÓPICOS

Fly 4 degraus



Número de degraus	3	4	5	6	7	8
Altura plataforma (m)	0.75	1.00	1.26	1.52	1.78	2.03
Altura total (m)	1.77	2.02	2.29	2.54	2.80	3.05
Altura de trabalho (m)	2.75	3.00	3.26	3.52	3.78	4.03
Dimensões base (m)	0.72 x 1.34	0.72 x 1.55	0.72 x 1.78	0.72 x 1.99	0.72 x 2.25	0.72 x 2.46
Largura fechado (m)	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46
Peso (kg)	22.00	23.50	25.00	26.50	28.00	29.50
Referência	10866	10867	10868	10869	10870	10871

FLY LIGHT

Fly com plataforma mais estreita



Plataforma individual de trabalho com guarda-corpos a 360° (1.00m de altura), de uso profissional, fabricada em alumínio. Com degraus de 3cm de profundidade distanciados por 30cm. Está equipado com corrimões e um sistema de estabilizador dobrável telescópico, para que se possa ajustar mediante a finalidade do trabalho. Ideal para utilização em trabalhos profissionais.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de degraus: 3 a 7;
- Distância entre degraus: 30cm;
- Profundidade degraus: 3cm;
- Altura guarda-corpos: 1.00m;
- Altura rodapés: 10cm;
- Plataforma: 58x44cm;
- Sistema anti-abertura accidental c/cinta;
- Tacos de PVC ergonómicos antideslizantes;
- Largura de subida: 47cm;
- Rodas de transporte: Ø150mm;
- Dobradiças em aço;
- Manual de uso e manutenção;
- Etiqueta de identificação.

Abertura/fecho dos estabilizadores



Cinta de anti-abertura



PROTEÇÃO
& SEGURANÇA
360°

ESTABILIZADORES
TELESCÓPICOS

Fly Light 4 degraus



Número de degraus	3	4	5	6	7
Altura plataforma (m)	0.72	1.00	1.28	1.56	1.84
Altura total (m)	1.75	2.03	2.31	2.59	2.87
Altura de trabalho (m)	2.72	3.00	3.28	3.56	3.88
Dimensões base (m)	0.64 x 1.18	0.64 x 1.50	0.64 x 1.72	0.64 x 1.72	0.64 x 1.72
Largura fechado (m)	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63
Peso (kg)	21.00	22.00	23.00	24.00	25.00
Referência	10855	10856	10857	10858	10859

TELEFLY



Plataforma individual de trabalho telescópica, de uso profissional, fabricada em alumínio. Com degraus de 8cm (base) + 2.7cm (parte telescópica), distanciados por 28cm. Combina as características de um escadote telescópico com plataforma. De fácil manuseamento, com 9 alturas de trabalho diferentes e largura de subida de 55cm. Ideal para utilização em trabalhos profissionais.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

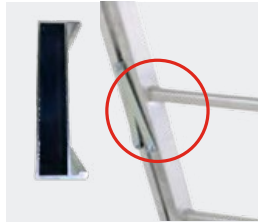
- Número de degraus: 4 a 6;
- Distância entre degraus: 28cm;
- Profundidade degraus: 8cm + 2.7cm;
- Plataforma 53x60cm;
- Perfil interno: 57x27mm;
- Perfil externo: 80x25mm;
- Altura de subida: 55cm;
- Altura guarda-corpos: 1.00m;
- Altura rodapés: 10cm;
- 1 roda + 2 rodas autobloqueantes: Ø150mm;
- Base larga (máxima estabilidade);
- Ponteira ergonómica m PVC;
- Ganchos de elevação telescópica;
- Manual de uso e manutenção;
- Etiqueta de identificação.

PROTEÇÃO
& SEGURANÇA
360°



ESTABILIZADORES
TELESCÓPICOS

Perfil traseiro em D



Uso em desnível



Fácil transporte



Telefly 4 degraus



Número de degraus	4	5	6
Altura plataforma (m)	1.00	1.25	1.50
Altura total (m)	1.50	1.75	2.00
Altura de trabalho (m)	3.50	3.75	4.00
Dimensões base (m)	0.89 x 1.99	0.89 x 2.21	0.89 x 2.44
Largura fechado (m)	0.46	0.46	0.46
Peso (kg)	28.00	31.00	34.00
Referência	10043	10044	10045

TELEFLY LIGHT Telefly com plataforma mais estreita



Plataforma individual de trabalho telescópica, de uso profissional, fabricada em alumínio. Com degraus de 2.7cm de profundidade distanciados por 28cm e plataforma 57x44cm. É possível obter 7 alturas de trabalho diferentes, assim como trabalhar em desníveis, como rampas e escadas. Largura de subida de 55cm. Ideal para utilização em trabalhos profissionais.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de degraus: 4+3 e 6+4;
- Distância entre degraus: 28cm;
- Degráus: 2.7x2.7cm;
- Plataforma 57x44cm;
- Altura guarda-corpos: 1.00m;
- Altura rodapés: 10cm;
- Perfil interno: 57x27mm;
- Perfil externo: 64x30mm;
- 2 rodas: Ø150mm;
- Base larga (máxima estabilidade);
- Ponteira ergonómica m PVC;
- Ganchos de elevação telescópica;
- Manual de uso e manutenção;
- Etiqueta de identificação.

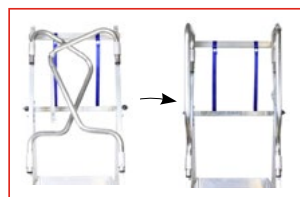
OPCIONAIS

- Corrimões (4deg/6deg)

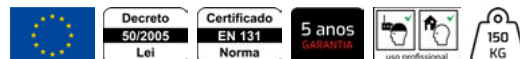
PROTEÇÃO
& SEGURANÇA
360°



Abertura/fecho dos guarda-corpos



Telefly Light 4-3 degraus



Número de degraus	4+3	6+4
Altura plataforma (m)	1.00	1.52
Altura total (m)	1.52	2.32
Altura de trabalho (m)	3.50	4.30
Dimensões base (m)	0.80 x 1.60	0.80 x 2.17
Largura fechado (m)	0.31	0.31
Peso (kg)	20.50	30.50
Referência	10862	10865

MINIFLY



Plataforma individual de trabalho, de uso profissional, fabricada em alumínio. Com degraus de 10cm de profundidade distanciados por 23cm. Combina características de escada com plataforma, de fácil manuseamento e máxima segurança. Pode ser colocada em qualquer direção. Ideal para trabalhos em baixas alturas, como reposições de stock em supermercados.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de degraus: 1 e 2;
- Distância entre degraus: 23cm;
- Profundidade degraus: 10cm;
- Bandeja porta-objetos: 48.5x20cm;
- Plataforma: 44x49cm;
- Largura de subida: 47cm;
- Altura rodapés: 10cm;
- Altura guarda-corpos: 100cm;
- Largura fechado: 25cm;
- 2 rodas giratórias autobloqueantes: Ø80mm;
- Corrimões;
- Base larga (máxima estabilidade);
- Ponteiros ergonómicos em PVC;
- Manual de uso e manutenção;
- Etiqueta de identificação.

PROTEÇÃO
& SEGURANÇA
360°

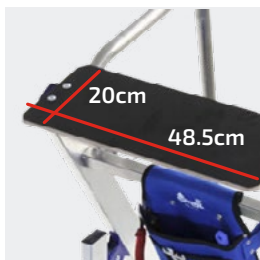


Minifly 2 degraus



Minifly 1 degrau

Porta-objetos (pormenor)



Número de degraus	1	2
Altura plataforma (m)	0.25	0.50
Altura total (m)	1.23	1.48
Altura total fechada (m)	1.37	1.65
Altura de trabalho (m)	2.25	2.50
Dimensões base (m)	0.56 x 0.63	0.56 x 0.78
Peso (kg)	13.00	14.00
Referência	10015	10016

JORMAX, INDÚSTRIA LDA.

Unidade 1

Avenida Santiago

Nº75

4520-470 Rio Meão

Santa Maria da Feira - Portugal

Unidade 2

Zona Industrial de Rio Meão

Apartado 459

4525-475 Rio Meão

Santa Maria da Feira - Portugal

T.: (+351) 256 783 585

T.: (+351) 256 783 591

E.: info@jormax.com

www.jormax.com

