



GÜNZBURGER STEIGTECHNIK



Dados do pedido

| | |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 966305 4100 |
| GTIN | 4031405946637 |
| Classe de artigo | 98G |

Descrição

Modelo:

Andaime rolante feito de tubo redondo de alumínio estável com peças de estrutura soldadas. Com pranchas de alumínio e guarda-corpo pintado a pó com proteção intermédia integrada como sistema antiqueda. Usando um método 3-T, montagem e desmontagem simples e seguras de nível a nível por uma pessoa, utilização por até 2 pessoas. Montagem sem ferramentas graças aos conectores e fechos rápidos. O baixo peso das peças individuais permite um manuseamento fácil e um transporte e armazenamento que necessitam de pouco espaço. As peças individuais podem ser empilhadas umas nas outras de modo compacto e utilizadas como carros de transporte. Com lanças triangulares dobráveis com base giratória para uma elevada flexibilidade e estabilidade - ideal também para a montagem junto à parede ou para deslocar em passagens apertadas.

Incluindo 4 rodas orientáveis com Ø 125 mm, com travão de imobilização, introdução centrada da carga e fusos. Ajuste de altura com compensação de nível.

Norma:

DIN EN 1004, Lastklasse/Gerüstgruppe 3, belastbar bis 2,0 kN/m².

Descrição técnica

| | |
|------|--------|
| Peso | 117 kg |
|------|--------|

| | |
|--|------------------|
| Largura da plataforma móvel | 1200 mm |
| Altura de trabalho aprox. | 6,1 m |
| Altura da plataforma | 4100 mm |
| Número de rodízios | 4 |
| Altura do andaime | 5,3 m |
| Profundidade da plataforma | 600 mm |
| Dimensões de transporte | 1400×800×1200 mm |
| Capacidade de carga do equipamento de ascensão | 200 kg |
| Tipo de produto | Andaime |