

## ESCADOTE ALUMÍNIO REFORÇADO

Escadote profissional em alumínio - Soldadura Robotizada. Degraus antiderrapantes (120 mm) e plataforma (290 mm) com largura Extra, articulações de alta qualidade e porta ferramentas. Cintas de segurança e pés antiderrapantes Extra.



### Características

- ✓ Fácil transporte e armazenamento
- ✓ Estrutura sólida e resistente
- ✓ Tampo superior antiderrapante em aço tratado com sistema de bloqueio
- ✓ Equipado com bandeja porta-ferramentas
- ✓ Tacos de apoio em PVC antiderrapante com máxima robustez
- ✓ Precintas com segurança antiabertura
- ✓ Degrau antiderrapante extra largo com 120 mm e em alumínio com capas de proteção
- ✓ Degraus com soldadura robotizada
- ✓ Articulações de alta segurança

Certificado com a norma europeia EN131

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

 REF	 Número de degraus	 Altura máxima da escada aberta	 Altura à plataforma/patamar	 Altura Escadote máxima	 Altura trabalho Máxima	 Peso KG	 Quantidade por embalagem
CHT200203030300	3	1,40 m	0,66 m	1,29 m	2,66 m	5,60 kg	1
CHT200203030400	4	1,66 m	0,88 m	1,52 m	2,88 m	6,73 kg	1
CHT200203030500	5	1,88 m	1,10 m	1,71 m	3,10 m	7,88 kg	1
CHT200203030600	6	2,11 m	1,33 m	1,95 m	3,33 m	9,34 kg	1
CHT200203030700	7	2,37 m	1,57 m	2,17 m	3,57 m	10,57 kg	1
CHT200203030800	8	2,61 m	1,80 m	2,40 m	3,80 m	11,85 kg	1

SAP	Descrição	EAN
CHT200203030300	Escadote Alumínio Reforçado 3 Degraus	5604630150156
CHT200203030400	Escadote Alumínio Reforçado 4 Degraus	5604630130295
CHT200203030500	Escadote Alumínio Reforçado 5 Degraus	5604630130288
CHT200203030600	Escadote Alumínio Reforçado 6 Degraus	5604630130271
CHT200203030700	Escadote Alumínio Reforçado 7 Degraus	5604630130264
CHT200203030800	Escadote Alumínio Reforçado 8 Degraus	5604630130257

**Nota:** As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controle, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões. \_REV\_11\_2022