

ESCALERA PROFESIONAL CON ARCO DE SEGURIDAD

ESCABEAU PROFESSIONNEL ESCADA PROFISSIONAL COM ARCO DE SEGURANÇA

> Serie T-PLUS

PRO



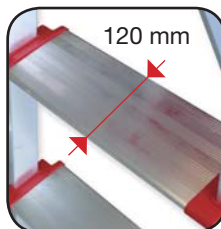
Características Caractéristiques Características

- Escalera profesional de tijera con arco de seguridad. Perfil posterior reforzado de 50x20 mm para una mayor seguridad. Máxima comodidad gracias a su peldaño plano de 120 mm de huella.
- Escabeau utilisation régulière avec marches de 120 mm. Montant arriere renforcé 50x20 mm.
- Escada profissional com arco de segurança. Perfil traseira reforçada 50x20 para aumentar a segurança. Conforto graças máximas ao seu degrau plana da pegada de 120 mm.

Recambios P. detacheé Peças de substituição

974-170/6 Taco antideslizante 50mm T-DOM/PLUS
Sabot antidérapage 50mm T-DOM/PLUS
Taco antiderrapantes 50mm T-DOM/PLUS

Detalles Détails Detalhes



Detalle peldaño
Détail marche
Detalhe degraus



Detalle bisagra
Détail charnière
Detalhe dobradiça



Detalle plataforma
Détail plate-forme
Detalhe plataforma



| Código Code Código | Referencia Référence Referência | Peldaños Marches Degraus | (m) | (m) | (m) | (mm) | (mm) | (Kg) |
|--------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|------|------|------|------|-------|------|
| 74-172/3 | T-PLUS-3x1 | 3 | 1,32 | 0,62 | 2,62 | 437 | 50x20 | 3,55 |
| 74-172/4 | T-PLUS-4x1 | 4 | 1,59 | 0,87 | 2,87 | 460 | 50x20 | 4,30 |
| 74-172/5 | T-PLUS-5x1 | 5 | 1,84 | 1,11 | 3,11 | 488 | 50x20 | 5,10 |
| 74-172/6* | T-PLUS-6x1 | 6 | 2,10 | 1,34 | 3,34 | 515 | 50x20 | 6,10 |
| 74-172/7* | T-PLUS-7x1 | 7 | 2,35 | 1,58 | 3,58 | 558 | 50x20 | 6,90 |
| 74-172/8* | T-PLUS-8x1 | 8 | 2,62 | 1,82 | 3,82 | 564 | 50x20 | 7,85 |

* Incluyen cinta de seguridad Avec ruban de sécurité Incluem fita de segurança

La plataforma cuenta como peldaño La plate-forme est considérée comme une marche A plataforma é contado como um degrau

ESCALERA PROFESIONAL REFORZADA CON ARCO DE SEGURIDAD

ESCABEAU RENFORCÉ PROFESSIONNEL ESCADA PROFISSIONAL COM ARCO DE SEGURANÇA

> Serie T-PRO

PRO



Características Caractéristiques Características

- Escalera profesional de tijera **REFORZADA** para uso intensivo. Máxima comodidad gracias a su peldaño plano de 120 mm. de huella. Incluye bandeja porta-herramientas y doble cinta de seguridad extrafuerte. Recomendada para trabajos profesionales.
- Escabeau **RENFORCÉE** destiné à un usage professionnel intensif. Marches de 120 mm. Garde-corps avec porte à outils pratique et ruban de sécurité.
- Escada profissional **REFORÇADA**. Ampla base de apoio para maior conforto do utilizador. Degraus de 120 mm. Inclui bandeja porta-ferramentas e cinta dupla de segurança extra-forte.

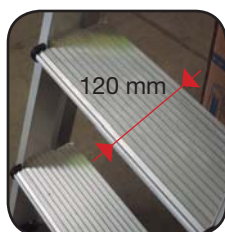
Recambios P. detacheé Peças de substituição

| | |
|-----------|---|
| 974-181/2 | Taco antideslizante delantero derecho T-PRO Sabot antidérapage avant droit T-PRO Taco antiderrapantes dianteiro direito T-PRO |
| 974-181/3 | Taco antideslizante delantero izquierdo T-PRO Sabot antidérapage avant gauche T-PRO Taco antiderrapantes dianteiro esquerdo T-PRO |
| 974-181/4 | Taco antideslizante trasero T-PRO Sabot antidérapage arrière T-PRO Taco antiderrapantes traseiro T-PRO |

Opcional Option Opcional

| | |
|--------|--|
| 74-182 | Barandilla Longitud 1.140 mm. a partir de 6 peldaños (pack de 2) Garde-corps Longueur 1.140 mm. à partir de 6 marches (paquet de 2) Corrimão Comprimento 1.140 mm. a partir dos 6 degraus (embalagem de 2) |
|--------|--|

Detalles Détails Detalhes



Detalle peldaño
Détail marche
Detalhe degraus

Detalle plataforma
Détail plate-forme
Detalhe plataforma

Detalle bandeja porta herramientas
Détail porte outils
Detalhe bandeja porta ferramenta

Detalle barandilla opcional
Détail grade-corps en option
Detalhe corrimão opcional

| Código Code Código | Referencia Référence Referência | Peldaños Marches Degraus | (m) | (m) | (m) | (mm) | (mm) | (Kg) |
|--------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|------|------|------|------|-------|-------|
| 74-173 | T-PRO-3x1 | 3 | 1,42 | 0,68 | 2,68 | 440 | 60x20 | 5,74 |
| 74-174 | T-PRO-4x1 | 4 | 1,67 | 0,93 | 2,93 | 465 | 60x20 | 6,79 |
| 74-175 | T-PRO-5x1 | 5 | 1,90 | 1,13 | 3,13 | 488 | 60x20 | 8,18 |
| 74-176 | T-PRO-6x1* | 6 | 2,16 | 1,37 | 3,37 | 514 | 60x20 | 9,76 |
| 74-177 | T-PRO-7x1* | 7 | 2,32 | 1,60 | 3,60 | 538 | 60x20 | 11,10 |
| 74-178 | T-PRO-8x1* | 8 | 2,67 | 1,84 | 3,84 | 565 | 60x20 | 12,46 |
| 74-179 | T-PRO-9x1* | 9 | 2,92 | 2,07 | 4,07 | 590 | 60x20 | 13,84 |

* Barandilla opcional Grade-corps en option Corrimao opcional

La plataforma cuenta como peldaño La plate-forme est considérée comme une marche A plataforma é contado como um degrau

ESCALERA PROFESIONAL CON ARCO DE SEGURIDAD

ESCABEAU PROFESSIONNEL ESCADA PROFISSIONAL COM ARCO DE SEGURANÇA

> Serie T-MAX

PRO



FV

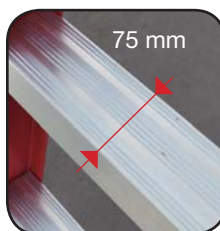
MAX.
150 Kg

UNE-EN
131

Características Caractéristiques Características

- Escalera de tijera en fibra de vidrio para uso industrial. Más resistente y estructuralmente más segura. Peldaños en aluminio estriado de 75mm. Tirantes de refuerzo. Zapatas de goma para un mejor agarre al suelo. Arco de seguridad y bandeja porta herramientas. Aislada eléctricamente, solida y limpia.
- Escabeau en fibre de vedre destiné à un usage professionnel intensif. Plus résistants et structurellement plus sûre. Marches de 75mm Sabots antidérapants Garde-corps et tablette porte outils pratique. Echelle isolante, solide et propre.
- Escada profissional fibra de vidro. Mais resistente e mais segura. Degraus de 75mm. Tacos borracha antiderrapagem. Arco de segurança e bandeja multiuso. Electricamente isoladas, solidas e limpas.

Detalles Détails Detalhes



Detalle peldaño
Détail marche
Detalhe degraus



Detalle bandeja
Détail tablette
Detalhe bandeja



Detalle taco antideslizante
Détail sabot antidérroage
Detalhe taco antiderrapante



Detalle bisagra
Détail charnière
Detalhe dobradiça



Detalle tirante refuerzo
Détail renforcement
Detalhe reforço

| Código Code Código | Referencia Référence Referência | Peldaños Marches Degraus | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|------|------|------|------|------|-------|------|
| | | | (m) | (m) | (m) | (m) | (mm) | (mm) | Kg |
| 74-183/04 | T-MAX 4X1 | 4 | 1,63 | 0,91 | 2,96 | 0,93 | 520 | 80x30 | 8,20 |
| 74-183/05 | T-MAX 5X1 | 5 | 1,88 | 1,15 | 3,21 | 1,10 | 550 | 80x30 | 9,10 |
| 74-183/06 | T-MAX 6X1 | 6 | 2,13 | 1,38 | 3,46 | 1,32 | 580 | 80x30 | 10,4 |
| 74-183/07 | T-MAX 7X1 | 7 | 2,38 | 1,62 | 3,71 | 1,46 | 610 | 80x30 | 11,5 |
| 74-183/08 | T-MAX 8X1 | 8 | 2,63 | 1,83 | 3,96 | 1,64 | 635 | 80x30 | 12,6 |
| 74-183/09 | T-MAX 9X1 | 9 | 2,88 | 2,07 | 4,21 | 1,84 | 670 | 80x30 | 14,2 |

La plataforma cuenta como peldaño La plate-forme est considérée comme une marche A plataforma é contado como um degrau