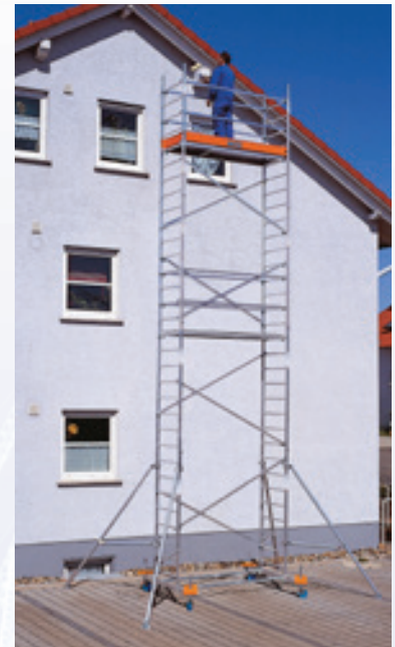


# Alu-Rollgerüst **MONTO<sup>®</sup> ProTec<sup>®</sup>**

**Das massive Alu-Fahrgerüst für anspruchsvolle Anwendungen mit höhenverstellbaren, gebremsten Rollen.**

- TÜV-geprüft, Belastbarkeit 200 kg/m<sup>2</sup> nach DIN EN 1004
- Max. Arbeitshöhe 12,30 m (im Freien max. 10 m nach DIN EN 1004)
- Wetterfeste und rutschhemmende Belagbühne (2,00 x 0,60 m)
- Schneller, werkzeugloser Aufbau aufgrund weniger Einzelteile und form- und kraftschlüssigen Klemmverbindungen
- Gebremste, höhenverstellbare Fahrrollen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- Leicht zu montierende Ausleger sorgen ab einer Arbeitshöhe von 7,30 m für zusätzliche Standsicherheit
- Sicherer Innenaufstieg über die mit rutschhemmenden, profilierten Sprossen versehenen Vertikalrahmen
- Optimale Standsicherheit durch hochfeste Stahl-Traverse
- Die Belagbühne ist von Sprosse zu Sprosse einhängbar



Schneller werkzeugloser Aufbau aufgrund weniger Einzelteile und form- und kraftschlüssigen Klemmverbindungen



Gebremste, höhenverstellbare Fahrrollen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



| Arbeitshöhe        | A bis ca.      | in m  | 2,90           | 4,30           | 5,30           | 6,30           | 7,30           |
|--------------------|----------------|-------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
|                    | B bis ca.      | in m  | 0,90           | 2,30           | 3,30           | 4,30           | 5,30           |
|                    | C bis ca.      | in m  | 2,30           | 3,30           | 4,30           | 5,30           | 6,30           |
|                    |                |       |                |                |                |                |                |
| Grundfläche ca.    |                | in m  | 2,10 x 0,85    | 2,10 x 0,85    | 2,10 x 1,75    | 2,10 x 1,75    | 4,25 x 2,70    |
| Produktgewicht ca. |                | in kg | 43,00          | 65,00          | 95,00          | 103,00         | 142,00         |
|                    | Breite (B) ca. | in m  | 0,80           | 0,80           | 0,80           | 0,80           | 0,80           |
|                    | Tiefe (T) ca.  | in m  | 0,20           | 0,25           | 0,32           | 0,40           | 0,51           |
|                    | Länge (L) ca.  | in m  | 2,40           | 2,40           | 2,40           | 2,75           | 2,75           |
| Artikel-Nr.:       |                |       | <b>Z910110</b> | <b>Z910097</b> | <b>Z910134</b> | <b>Z910141</b> | <b>Z910158</b> |

| Arbeitshöhe        | A bis ca.      | in m  | 8,30           | 9,30           | 10,30          | 11,30          | 12,30          |
|--------------------|----------------|-------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
|                    | B bis ca.      | in m  | 6,30           | 7,30           | 8,30           | 9,30           | 10,30          |
|                    | C bis ca.      | in m  | 7,30           | 8,30           | 9,30           | 10,30          | 11,30          |
|                    |                |       |                |                |                |                |                |
| Grundfläche ca.    |                | in m  | 4,25 x 2,70    | 4,25 x 2,85    | 4,25 x 2,85    | 4,25 x 2,85    | 4,25 x 2,85    |
| Produktgewicht ca. |                | in kg | 151,00         | 172,00         | 181,00         | 207,00         | 216,00         |
|                    | Breite (B) ca. | in m  | 0,80           | 0,80           | 0,80           | 0,80           | 0,80           |
|                    | Tiefe (T) ca.  | in m  | 0,60           | 0,65           | 0,70           | 0,85           | 0,90           |
|                    | Länge (L) ca.  | in m  | 2,75           | 2,75           | 2,75           | 2,75           | 2,75           |
| Artikel-Nr.:       |                |       | <b>Z910165</b> | <b>Z910172</b> | <b>Z910189</b> | <b>Z910196</b> | <b>Z910202</b> |

# Standorte / Kontakt

## ZENTRALE ÖSTERREICH

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Telefon: +43 (0) 316 47 25 64-0  
Fax: +43 (0) 316 47 25 64-78  
**headquarters@lorencic.com**

## GRAZ

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Telefon: +43 (0) 316 47 25 64-0  
Fax: +43 (0) 316 47 25 64-77  
**graz@lorencic.at**

## WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge

Telefon: +43 (0) 2236 37 97 00-0  
Fax: +43 (0) 2236 37 97 00-75  
**wien@lorencic.at**

## WIEN - NORD

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Hosnedlgasse 31  
1220 Wien

Telefon: +43 (0) 1 256 40 62  
Fax: +43 (0) 1 256 40 62  
**wien.nord@lorencic.at**

## SALZBURG - WALS

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals

Telefon: +43 (0) 662 88 28 26-0  
Fax: +43 (0) 662 88 28 26-20  
**salzburg@lorencic.at**

## KLAGENFURT

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.

Telefon: +43 (0) 463 36 123-0  
Fax: +43 (0) 463 36 123-17  
**klagenfurt@lorencic.at**

## WELS

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels

Telefon: +43 (0) 7242 44 07 6-0  
Fax: +43 (0) 7242 44 07 6-3  
**wels@lorencic.at**

## INNSBRUCK - HALL

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Schlöglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

Telefon: +43 (0) 5223 43926 - 0  
Fax: +43 (0) 5223 43926 - 6210  
**innsbruck@lorencic.at**



**Verkauf**



**Reparatur**



**Service**



**Vermietung**