

# Produktsicherheitsinformationen

## Arbeitsgerüst MONTO® ClimTec, aufstockbar, höhenverstellbare Belagbühne mit Luke, V-Traverse, bis 200 kg/m<sup>2</sup>, Aluminium

**Hersteller/Verantwortliche Person:** Krause-Werk GmbH & Co. KG, Am Kreuzweg 3, 36304 Alsfeld, Deutschland

**E-Mail:** info@krause-systems.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 403298, 403294, 403293

### Sicherheitshinweise:

- Maximale Belastung von 200 kg/m<sup>2</sup> beachten. Beachten Sie das maximale Gewicht von 200 kg/m<sup>2</sup> gemäß der Norm EN 1004.
- Nur auf stabilem und tragfähigem Untergrund verwenden. Vor Benutzung ist sicherzustellen, dass der Untergrund stabil und tragfähig ist.
- Sicherheitsvorkehrungen für den Innen- und Außenbereich einhalten.
- Geländer und Absturzsicherung müssen vor jeder Nutzung korrekt angebracht sein, um Absturzrisiken zu vermeiden.
- Höhenverstellbare Elemente gemäß Anleitung einstellen.
- Rutschfeste Sprossen beim Aufstieg nutzen, um Stürze zu vermeiden.
- Nicht über die maximale Arbeitshöhe hinaus aufstocken.
- Im Falle von Unsicherheiten beim Aufbau einen Fachmann hinzuziehen.
- Das Gerüst darf nicht bewegt werden, während Personen darauf stehen.
- Bei Arbeiten in großer Höhe persönlichen Schutz und Sicherheitsgurte verwenden. Bei Arbeiten in Höhen über 3 m sind besondere Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.
- Das Arbeitsgerüst darf nur von Erwachsenen aufgestellt und benutzt werden.
- Maximale Belagdübefstände von 2 m nicht überschreiten.
- Beim Transport und der Lagerung des Gerüsts sollten scharfe Kanten und Beschädigungen vermieden werden.
- Benutzer sollten darauf achten, dass keine anderen Personen in der unmittelbaren Gefährdungszone arbeiten.