



08.07.2026

BESSER HEBEN, REPARIEREN UND ABSPERREN – MIT DIESEN ANGEBOTEN

Im Juli 2026 bietet die EUROGARANT AG eine Doppelscherenhebebühne, einen Doppelklapptritt für Karosserie- und Lackierarbeiten sowie ein 6er-Set Hochvolt-Kettenpfosten zu **Sonderkonditionen** an.

DOPPELSCHERENHEBEBÜHNE VARIOLIFT 3500 HOFMANN

Diese Doppelscherenhebebühne fügt sich nahtlos in jede Kfz-Werkstatt ein. Ihre bodenbündige Aufstellung nutzt den vorhandenen Platz optimal aus. Die Tragfähigkeit beträgt 3.500 Kilogramm, die Hubhöhe bei bodenauflegender Montage 1.905 mm und bei bodenbündiger Montage 1.790 mm. Die Fahrbahnlänge liegt bei 1.480 mm, Rampenlänge bei 330 mm und die Gesamt-Hebebühnenlänge bei 2.140 mm. Weitere Parameter: Fahrbahnbreite 651 mm, Breite zwischen Fahrbahnen 533 mm sowie Überfahrhöhe 736 mm.

ALUMINIUM-DOPPELKLAPPTRITT FÜR KAROSSERIE- UND LACKIERARBEITEN

Die Aluminium-Trittstufen verfügen über eine Tragfähigkeit von 150 kg und sind mit einer rutschfesten Plattform sowie Gummifüßen ausgestattet, die ein sicheres Arbeiten ermöglichen. Das Produkt bietet Stufen auf beiden Seiten der Plattform, eine große und stabile Aluminium-Plattform mit rutschfester Beschichtung, Sicherheitsverriegelung und geringes Gewicht (7,2 kg). Es ist

platzsparend durch Klappfunktion, besitzt rutschfeste Standfüße und ist ideal einsetzbar bei der Montage von Windschutzscheiben, Arbeiten im Motorraum oder Lackierarbeiten.

HOCHVOLT-KETTENPFOSTEN (6ER-SET)

Bei den sechs stabilen Pfosten aus einem Stück handelt es sich um Kettenständer mit hoher Standfestigkeit. Große Pfostenabstände ermöglichen besonders effizientes Absperren. Das Verbinden von Pfosten und Fuß erfolgt durch Bajonettverschluss; es gibt eine Öse zum Einhängen oder Durchführen der Kette. Jeder Pfosten besitzt einen schweren Fuß mit Antirutschelement-Element aus Recyclinggummi, der für festen Stand sorgt und Kratzer im Bodenbelag verhindert. Das Produkt ist geeignet für den Innen- und temporären Außeneinsatz. Das Gewicht pro Pfosten mit Fuß beträgt 4,2 kg; das Set kommt mit 6 x 3 Metern Kunststoffkette daher.

Andreas Löffler