[I] GERÜSTTRANSPORTLÖSUNG ELCH 2.0

Die ideale Erleichterung zum Transport der Ware

















[I] GERÜSTTRANSPORTLÖSUNG ELCH 2.0

Einsetzbar für alle Gerüstsysteme

Wo kein LkW oder Kran das Gerüstmaterial an der Fassade bereit stellen kann, ist der Gerüstelch die ideale Erleichterung zum Transport der Ware - z.B. an langen Wohngebäuden, in engen Hinterhöfen oder im industriellen Umfeld.

Bereits seit den 90er Jahren ist der "Elch 1.0" im Einsatz. Bei seiner Entwicklung standen vor allem ergonomische Überlegungen im Vordergrund. Deshalb kann das Gerüstmaterial so, wie es dann auch verbaut wird ("stehend") transportiert werden - rückenbelastendes Handling entfällt weitgehend.

Der Gerüst-Elch erhöht an schwer zugänglichen Bauvorhaben die Montagegeschwindigkeit durch Reduzierung der Transport- und Handlingszeiten. Das wird nicht an jeder Baustelle der Fall sein, allerdings haben wir Erfahrungsberichte von Gerüstunternehmern, die bereits beim ersten Einsatz die Investitionskosten wieder eingespart haben.

Technische Unterlagen:

Montage- und Verwendungsanleitung



Gerüst-Transportkarre "Premium" Art.-Nr. ABSOG 200 02 mit 4 Vollgummirädern und Stützradsatz mit Bremse (doppelbereift, kurvenstabiler und gebremst)

Preis: 995,00 €/Stück





Ihre Vorteile

- Transport von Gerüstmaterial bis zu 250 kg in einem Arbeitsgang
- · Enorme Arbeitserleichtung und weniger Personaleinsatz
- · Große Kunststoffräder ermöglichen den Transport auch in unwegsamen Gelände
- · Robuste Konstruktion, langlebige Pulverbeschichtung
- · Einsetzbar für alle Gerüstsysteme
- · Werkzeuglos zerlegbar passt zerlegt in jeden Kombi-PkW
- · Stützrad als Zusatzteil erleichtert den Transport über weitere Strecken

Ihr Einsatz

- Mit nur wenigen zusätzlichen Bauteilen auch als Platten-Wagen einsetzbar
- Anbaumöglichkeit von Gerüstkonsolen ermöglicht den ergonomischen und produktiven Transport von Kleinteilen auf unterschiedlichen Ebenen
- Transport von 0,7 m UND 1,0 m-breiten Gerüstrahmen ohne Anbau von Sonderteilen

Die Baustellenaufnahmen zeigen nicht notwendigerweise die vollständige Baustelle oder Sicherheitssituation. Aus sicherheitstechnischer Sicht sind diese Darstellungen nicht als Beispiel gedacht. Änderungen in Technik, Ausstattung und Preis vorbehalten. Nachdruck oder Fotokopien sind auch auszugsweise untersagt.

