



R+ Industrietechnik Gitterboxtraverse Typ RGT 610x1240mm

Art. Nr.: 2329-OX



583,30 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR**



Hersteller: R+R Industrietechnik

Kategorie: Gitterboxtraverse

Die vornehmlich mit Gabelstaplern bewegten Norm-Gitterboxen nach DIN 15155 sind so stabil, dass sie von Traversenhaken am oberen Rahmen aufgenommen, mittels Kran gehoben und hängend transportiert werden können.

Durch die Gitterboxtraverse Typ RGT kann somit auch der Kran in den betrieblichen Behälter-Transport von Rohr-, Halbzeug- und Fertigteileteilen eingefügt werden. Auch die Warenannahme und der Versand in Gitterboxen sind nicht mehr ausschließlich von den Flurförderzeugen abhängig. Die für den Einzeltransport bestimmte Ausführung hat jeweils zwei starre und zwei mit einer Griffstange verbundene, schwenkbare Aufhängebügel. Sie kann von nur einem Anschläger in die Gitterbox eingeklinkt oder von ihr gelöst werden. Ideal eignet sich die Gitterboxtraverse Typ RGT auch in Kombination mit unseren Kranarmen zum bequemen Stapeln und Verladen.

- Ein- und Ausbau von schweren Maschinenteilen
- Zur Ladeguterfassung von oben
- Sicherung gegen Abrutschen von den Zinken durch Flügelschraube
- Robuste Stahlkonstruktion
- Drehbarer Sicherheitswirbelhaken
- Konstruktion aus 6 mm Stahlblech
- Feuerverzinkt



• schwarze Warnstreifen dem. Kennzeichnungspflicht ASR A 1.3

Breite (mm)	610
Tiefe (mm)	1240
Traglast (kg)	1000
Gewicht (kg)	50
RAL 3000 Feuerrot	100800684
RAL 5010 Enzianblau	100800169
RAL 2004 Reinorange	100800212
RAL 5018 Türkisblau	100800685
RAL 7005 Mausgrau	100800687
RAL 6011 Resedagrün	100800686