



RR - Industrietechnik Gitterboxtraverse RGT

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.

Gitterboxtraverse RGT	Tragfähigkeit	Arbeitsbreite Hauptträger	Arbeitsbreite Querträger	Werkstoff	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit 1000 kg					
RAL 2004 Reinorange	1000 kg	1240 mm	610 mm	Stahl	577,50 €
RAL 3000 Feuerrot	1000 kg	1240 mm	610 mm	Stahl	577,50 €
RAL 5010 Enzianblau	1000 kg	1240 mm	610 mm	Stahl	577,50 €
RAL 5018 Türkisblau	1000 kg	1240 mm	610 mm	Stahl	577,50 €
RAL 6011 Resedagrün	1000 kg	1240 mm	610 mm	Stahl	577,50 €
RAL 7005 Mausgrau	1000 kg	1240 mm	610 mm	Stahl	577,50 €