

### Technische Beschreibung:

- Siebdruckplatte
- bis 135 kg Last pro Schublade bei 100% Vollauszug
- stapelbar bis zu 4 „Gittys“
- robuste Schwerlastausführung
- Vollverkleidung
- W&K entwickeltes Auszugssystem mit Schwerlastteleskopschienen
- Kranlasthaken
- Maße: ca. 1200mm/800mm/970mm (L/B/H)

### Mögliche Zusatzausstattungen:

- Leimholzbuchenplatte
- Sonderlackierung des Rahmens und der Schubladenblenden
- Antirutschmatte (3 mm)
- Steckleisten aus Kunststoff oder verzinktem Stahlblech
- Schraubstock
- Shadowboards
- Fahrgestell oder Rollen direkt anbaubar
- Stromversorgung
- weitere auf Anfrage



#### W&K Metallverarbeitung GmbH

Windmüllerstraße 47- D-59557 Lippstadt

Telefon: +49(0)2941-669 68-0

E-Mail: info@wk-metallverarbeitung.de

**GITTY** - DAS ORIGINAL!



# WER MIT "GITTY" FÄHRT,

# FÄHRT NIE VERKEHRT!

Entdecken Sie den intelligenten innerbetrieblichen Ladungsträger Gitty. Mit Gitty in Ihrem Unternehmen erreichen Sie eine ganz neue Art der Flexibilität.

Überzeugen Sie sich selbst von der Vielfältigkeit unseres Produkts!



## Die Einsatzmöglichkeiten

- Ladungsmittelträger
- Kommissionierbox
- Werkbank
- Werkschrank
- mobile Montagestation
- Taktgestell
- mobiles Regalsystem

## Ihre Vorteile im Überblick

- Transportkostenreduzierung durch höhere Ladekapazität pro LKW-Stellplatz
- teure Sonderanfertigungen für Taktgestelle werden durch Standardlösungen ersetzt
- Prozessoptimierung in Sauberkeit und Ordnung - Erhöhung Ihrer Wertschöpfung
- einfache und platzsparende Bestückung für Taktmontagen
- Platzierung aller Arbeitsmittel am zugehörigen Platz, sowie sauberer Zustand aller Betriebsmittel und des Arbeitsplatzes
- unnütze Wartezeiten werden durch schnelleres Be- und Entladen vermieden
- keine verschwenderischen Materialbewegungen mehr