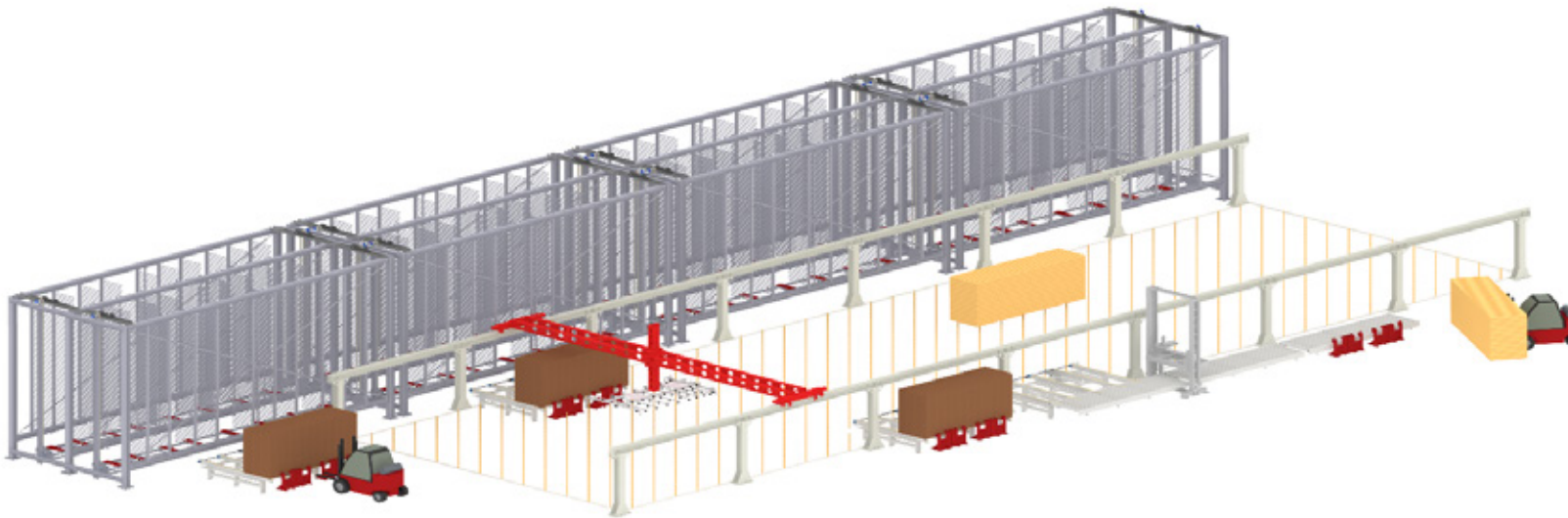


# Flächen- und Hochregallagertechnik für Plattenwerkstoffe mit einem Gewicht bis zu 500 kg



## Produktabmessungen

Länge: min.300mm – max.6.000mm  
Breite: min. 150mm – max. 2.100mm  
Dicke: min. 3mm – max. 250mm  
Geschwindigkeiten bis zu 180m/min.

## Vorteile der Kraft-Lagertechnik

- Schonendes Materialhandling durch Vakuum- oder Greiftechnik
- Schneller Zugriff auf Einzelplatten
- Aktuellen Lagerbestand per Mausclick
- Minimierung der Lagerbestände durch Reorganisation
- Staubentwicklung durch Staplerverkehr wird minimiert

### G. Kraft Maschinenbau GmbH

zählt zu den führenden Sondermaschinenherstellern und hat sich auf Lagertechnik im Bereich Plattenwerkstoffe spezialisiert.

Wir entwickeln, konstruieren und fertigen mit einer großen Fertigungstiefe nach den Bedürfnissen der Kunden ständig neue und innovative Maschinen und Anlagen zur Steigerung der Produktivität.



### G. Kraft Maschinenbau GmbH

Speckenstraße 6 | D-33397 Rietberg-Mastholte  
Telefon: +49 (0) 2944. 804-0 | Telefax: +49 (0) 2944. 804-188  
info@kraft-maschinenbau.de | [www.kraft-maschinenbau.de](http://www.kraft-maschinenbau.de)