



**META**  
Das Lagersystem

META-Regalbau  
GmbH & Co. KG  
19784 Arneburg  
Fahnenringstraße  
1  
2148402  
HAPRO NRW

**RAL**  
GÜTEZEICHEN

**ELB**  
Lager- und  
Bereitstellungsanlagen  
RAL-RG 614  
RAL-RG 610/1

**GS**  
MFA-NRW  
Geprüfte  
Technik

**GARANTIE**  
5

**INSPEKTION**  
**REGAL**  
1x  
ANWANDTUNGSBEREICH

Info siehe  
Seite 2/3.

**META MULTIPAL** ist die ideale Lösung für rationelle, geordnete und anpassungsfähige Palettenlagerung. Die stabilen Palettenregale erfüllen alle Anforderungen des modernen Waren- und Materialflusses in der Lagerpraxis.

- Einzel-Fachlasten bis max. 4 t, auf Anfrage bis max. 5 t
- Feldlasten bis max. 12 t, höhere Feldlasten bis 25 t auf Anfrage
- Holme im Raster 50 mm einhängbar
- **META MULTIPAL** ist ein gütegesichertes Produkt nach RAL-RG 614/2
- Bei den Belastungsangaben für Ständer und Holme sind die jeweiligen Angaben über Anzahl der Felder, Höhe der Regale und Anordnung der Holme (Holmebenen und Fachhöhen) zu berücksichtigen. Bei Abweichungen von den vordefinierten Angaben verändern sich die Belastungsangaben und müssen von META individuell ausgelegt werden.

**Auswahl Ständer/Holme:**

1. Bestimmen der Fachlast
2. Berechnen der Feldlast aus der Summe der Fachlasten
3. Auswahl des Ständers aus Feldlast und Fachhöhe
4. Auswahl der Holme aus Ständertyp und Fachlast

• **Sicherheitshinweis:** Ladungsmaße können die Nennmaße überschreiten!

- Hubhöhe Bedienungsgerät: Oberkante oberster Holm plus 200 mm
- Die Feldlastangabe bezieht sich auf Einheiten, die aus einem Grundfeld und mindestens 3 Aufbaufeldern bestehen und mindestens 3 Holmpaare pro Feld aufweisen

**Abminderung der Belastwerte für Holme und Ständer bei weniger als 4 Regalfeldern nebeneinander!**

