

Blechlagerturnm Remmert

„die beste Lösung um Bleche zu lagern“



Produktbeschreibung

Durch die kompakte Bauweise ermöglicht uns die Bleche in einer hohen Lagerdichte zu lagern. Durch die vollautomatische Bevorratung aller Formate lässt sich der Materialverbrauch optimal planen. Ein schneller Materialwechsel an den Bedienstationen wird gewährleistet.

Technisches Merkblatt

Januar 2016
Seite 2 von 2

Regalanlage:

- Regalanlage einschl. Schutzeinrichtungen mit 89 Palettenlagerplätzen mit max. Nutzlast pro Lagerplatz 30 KN

Paletten:

- 3.000kg

Lagerplätze

- 54 Paletten max. Nutzlast 30 KN 1500x 3000, bauseitig Beigestellt

Regalbediengerät:

- 1 Stück
- Heben max. 16m/min
- Ziehen max. 32m/min
- Traglast 30 KN

Waage:

- 1 Stück Wägeeinrichtung, eingebaut in Regalbediengerät

Ein/Auslagerungsstation:

- 1 Stück Quer- Einfachstation, Ausführung Fahrwagen mit Kettenförderer und Hub (WE)
- 1 Stück Quer- Einfachstation, Ausführung Fahrwagen mit Kettenförderer (WA)

Steuerung:

- 1 speicherprogrammierbare Steuerung, Ladesteuerrechner PRO LSR