

Noppel Maschinenbau GmbH

Am Leitzelbach 17

74889 Sinsheim

Deutschland

Tel: +49 7261 934-0

Fax +49 7261 934-250

Mail: info@noppel.de

noppel
Kompetenz für Oberflächen

Vorbehandlung, Pulverbeschichtung & Fördertechnik



Zwei-Kammer-Vorbehandlung

Die Anlage, die beim Laden- und Regalbauer Brass in Öhringen aufgestellt wurde, ist eine Komplettlösung bestehend aus verschiedenen Anlagenkomponenten. Dabei mußte berücksichtigt werden, dass ein Großteil des Produktsortiments aus großen und vor allem schweren Werkstücken besteht. Ein Hauptaugenmerk musste besonders auf die Fördertechnik gelegt werden. Die Fördertechnik ist teilautomatisiert und dem Produktprofil des Unternehmens angepasst worden. Die Anlage besteht aus folgenden Komponenten:

- Zwei-Kammer Vorbehandlung
- Schmutzwasserbehandlung
- Pulverbeschichtung
- Pulvereinbrennofen
- Fördertechnik: Power + Free-Förderer; teilautomatisiert

■ Daten und Information

Teilautomatisierte Zwei Kammer-Vorbehandlungsanlage für den Pulverbetrieb mit einer Power-Free-Förderanlage zum Transport von Schwerlasten.

■ Kunde



Brass Laden-Regalbau GmbH

Im Sichert 14 - 16

74613 Öhringen

Tel: 0 79 41 / 98 45 70

Fax: 0 79 41 / 98 45 69

Mail: info@brass-regalbau.de

■ Anlagenbeschreibung

Die Anlage ist mit einer höchst effektiven Filtertechnik ausgestattet. Beschichtet wir nach Farbwünschen; es können Teile bis zu einer Länge von acht Metern in kürzester Zeit verarbeitet werden. Die Vorbehandlung und die Fördertechnik ist genauestens auf die Belange des Unternehmens abgestellt worden.

■ technische Daten

Gehängeabmessungen

Länge: 7.300 mm

Breite: 400 mm

Höhe: 1.800 mm

Gewicht 400 kg / Gehänge

Durchsatz 12 Gehänge / h

Gewichts-

durchsatz 4.800 kg / h

Noppel Maschinenbau GmbH

Am Leitzelbach 17

74889 Sinsheim

Deutschland

Tel: +49 7261 934-0

Fax +49 7261 934-250

Mail: info@noppel.de

noppel
Kompetenz für Oberflächen

Vorbehandlung,
Pulverbeschichtung
& Fördertechnik



Aufstellungsplan und Teilansichten

