

### **Automatisches Hochregallager zur Ver- und Entsorgung der Produktion bei E. Hawle Armaturenwerke in Österreich**

Die Hawle Österreich Gruppe produziert und vertreibt weltweit Schwerarmaturen. Die auf Generationen ausgelegten Produkte werden in der Siedlungswasserwirtschaft von der Quelle bis zum Hausanschluss eingesetzt. Zur Hawle Österreich Gruppe gehören 12 Tochtergesellschaften in Österreich, der Tschechischen Republik, Polen, der Slowakei, Russland, Türkei, Italien, Großbritannien und Indien.

Am E. Hawle Armaturenwerke GmbH Produktionsstandort in Frankenmarkt, Oberösterreich, entsteht ein neues Logistikhallenlager, um die angemieteten Außenlager weitestgehend zu reduzieren. Die Realisierung des 5-gassigen Hochregallagers sowie der anbindenden Fördertechnik hat Hörmann Logistik als Generalunternehmer übernommen.

### **Sicherstellung der Ver- und Entsorgung der Produktion mit Roh- und Halbfertigteilen**

Um die zahlreichen angemieteten Außenlager zu reduzieren, den daraus resultierenden Transportaufwand zu minimieren und zusätzliche Kapazitäten in der Produktion zu schaffen, wurde Hörmann Logistik mit der Errichtung eines automatischen Hochregallagers beauftragt. Hier werden Roh- und Halbfertigteile für die Produktion bzw. zur Bereitstellung im Versand zwischengelagert.

Die Produktionsanbindung erfolgt direkt von der Produktion über eine neue, doppelstöckige Fördertechnik für Paletten. Zusätzlich wird in der Außenwand der neuen Logistikhalle eine Aufgabe- und Abnahme-Station eingeplant, die vom Hof mit Staplern erreichbar ist.

Das 5-gassige Hochregallager ist mit fünf gassengebundenen Regalbediengeräten (RBG) ausgestattet. Diese besitzen eine Teleskopgabel zur doppeltiefen Lagerung. Pro Regalfach ist eine Dreiplatzlagerung nebeneinander vorgesehen. Die Ein- und Auslagerstiche des Hochregallagers sind mit einer Loop-Förderstrecke verbunden, die bis in die Logistikhalle reicht, um Waren aufzunehmen bzw. abzugeben. Alle Regalbediengeräte sind mit einer Fachfeinpositionierung ausgerüstet, die sowohl die vordere, als auch die hinter z-Position erfasst.

### **Wareneingang und Versand für unterschiedliche Ladungsträger**

Am Wareneingang werden auf drei Förderstrecken mit Gewichts- und Konturenkontrolle normale Ladeeinheiten aufgegeben. Gitterboxen werden nur auf der mittleren Förderstrecke aufgegeben. Dort wird vollautomatisch der Aufsetzplatz mit einer Holz-Unterpalette bestückt auf die die Gitterbox aufgesetzt wird.

#### **Pressekontakt:**

Marketing extern Annett Sachs  
Khünburg 49 9620 Hermagor Österreich  
Tel: +43(0)4282 20570  
mail: a.sachs@marketing-extern.com

*...intralogistics solutions*

Die dafür erforderlichen Leerpaletten werden gestapelt an einem Pufferplatz vorgehalten und bei Bedarf vereinzelt Richtung Aufsetzplatz transportiert.

### Fakten Hochregallager

- 5-gassiges Hochregallager 70 x 40 x 29 m (L x B x H)
- 5 gassengebundene Regalbediengeräte in Einmastbauweise mit Teleskopgabel für doppeltiefe Lagerung
- 32 Palettenein- und -auslagerungen pro Stunde je RBG
- Anbindende Palettenfördertechnik
- Brandschutz- und Schnellauftore
- Steuerungstechnik mit HOST Schnittstelle
- Anlagenvisualisierung

Das neue Hochregallager für E. Hawle Armaturenwerke in Frankenmarkt soll im Mai 2021 in Betrieb gehen.

München, Mai 2020

E. Hawle Armaturenwerke GmbH

Wagrainer Straße 13

4840 Vöcklabruck

Österreich

[info@hawle.com](mailto:info@hawle.com)

<https://www.facebook.com/hawleaustrigroup/>

<https://www.linkedin.com/company/e--hawle-armaturenwerke-gmbh/about/>

### Hörmann Logistik GmbH

Gneisenaustraße 15

80992 München

Tel. 089/14 98 98-0

Fax 089/14 98 98-98

[info@hoermann-logistik.de](mailto:info@hoermann-logistik.de)

<https://www.facebook.com/HoermannLogistik/>

<https://www.linkedin.com/company/h%C3%B6rmann-logistik-gmbh/>

### Pressekontakt:

Marketing extern Annett Sachs

Khünburg 49 9620 Hermagor Österreich

Tel: +43(0)4282 20570

mail: a.sachs@marketing-extern.com

*...intralogistics solutions*