

# Lassen Sie Ihr Lager sprechen: Proaktiv, effizient und vorausschauend

**Eine Software. Alle Möglichkeiten.** Ob möglichst großes Teilespektrum, hohe Geschwindigkeit oder minimaler Platzbedarf: Unser Lagerspektrum – vom Einachsbeschicker, über das Flächenlager, Lager auf zweiter Ebene, Doppelstocklager, bis hin zum Lager mit zwei Brücken – vereint die Stärken der Automatisierung mit intelligenter Logistik. Spürbare Optimierungseffekte ergeben sich dadurch in der höheren Zuverlässigkeit, Verfügbarkeit und standardisierten Datenintegration – all dies ermöglichen wir Ihnen durch die durchgängige Nutzung unserer **Lagersoftware woodStore 8**.

## Highlights woodStore 8:

- **NEU! quickTip:** Der Assistent für eine optimale Lagerbewirtschaftung (siehe Rückseite)
- **NEU! intelliStore KI – Reste:** Setzt in Puncto Resteverwaltung neue Standards (siehe Rückseite)
- Standardmäßig bis zu 15 Bearbeitungsmaschinen und 20 Einlagerplätze für hohe Flexibilität in der Layoutgestaltung
- Einlagerplatz zu 100% als Umstapelplatz nutzbar, vor allem bei Lagern mit wenigen Stapelplätze sehr von Vorteil
- Ladenaufhängerfunktion – einfaches Finden und Entsorgen von alten Plattenbeständen

**Funktion**  
**quickTips**

Es stehen 10 neue quickTips an

---

**Information**

- Ein alternatives Restelagerverfahren reduziert die Restteile-Umstapelungen um bis zu 37%
- Innerhalb 24 Materialcode(s) gibt es unterschiedliche Dekoreigenschaften
- gleiche Lagerplatz-Gruppen haben gedrehte und ungedrehte Lagerplätze
- Produktionslisten enthalten alle Aufträge
- woodStoreMobile nicht aktiv
- 378 Plattencodes haben keinen Lagerbestand
- Mailbenachrichtigung nicht aktiv
- 2 Plattencodes haben den selben Materialcode aber unterschiedliche Dicken
- 7 Plattencodes haben ein Gewicht von 0
- 5 Plattencodes haben in den Lagen einen Gewichtsunterschied > 20.00%

### Neu: quickTip

#### Der Assistent für eine optimale Lagerbewirtschaftung

quickTip ist eine neue, in die HOMAG Lagersteuerung integrierte Assistenzfunktion für höchste Qualität, Bedienkomfort und Leistung. Sie unterstützt den Maschinenbediener proaktiv durch Einstellungsempfehlungen – so kann jederzeit das volle Lagerpotential ausgeschöpft werden.

**Der Vorteil:** Alle quickTips werden zentral in woodStore aufgelistet – das erleichtert das Arbeiten, verbessert die Lagerbewirtschaftung und ermöglicht einfaches Plattenhandling.

- **So intelligent wie nie:** Proaktive Einstellungsempfehlungen durch die Lagersteuerung helfen dem Maschinenbediener das volle Lagerpotential auszuschöpfen
- **Maschinenbediener und Lager arbeiten Hand in Hand:** Einfaches Plattenhandling und optimale Lagerbewirtschaftung

#### Unsere Top 3 quickTips für Sie:

- **Überaltete Platten im Lager:** Schützt Sie ihr Lager vor alten Plattenbeständen und unnötigen Umstapelungen
- **Auslagern hat nicht höchste Priorität:** Nutzen Sie vorhandene Produktionskapazitäten Ihrer Bearbeitungsmaschinen
- **Lagergruppen mit gedrehten und ungedrehten Plätzen:** Vermeiden Sie unnötige Zusatzbewegungen der Traverse bei Umstapelungen



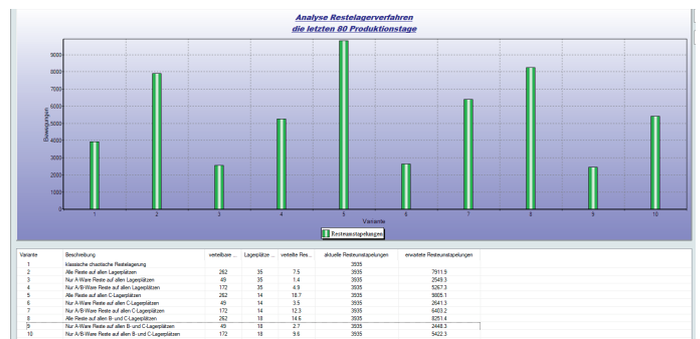
### Neu: intelliStore KI – Reste

#### Setzt in Puncto Resteverfahren neue Standards

intelliStore KI – Reste ermöglicht die automatische Restelagerung auf definierten Plattenstapeln verteilt im Flächenlager – je nach Plattenvielfalt und Teileportfolio reduzieren Sie so Ihre Lagerbewegungen um bis zu 40% und optimieren Ihre Flächennutzung.

#### Individuell auf Ihre Produktion abgestimmt:

Neben der Restelagerung auf Plattenstapeln können automatische Reste auch weiterhin auf klassischen Restelagerplätzen gelagert werden. Auch eine Kombination beider Verfahren ist möglich – woodStore Analyzer wertet Ihre Lagerdaten hierzu kontinuierlich aus und zeigt welches Verfahren am effizientesten für Sie ist.



Analyseergebnis woodStore Analyzer

#### Weitere Highlights:

- Noch mehr Lagereffizienz durch die einfache Kategorisierung Ihrer Reste und Plattenstapel in ABC-Reste und ABC-Plattenstapel – so trifft Ihr Lager datenbasiert immer die besten Entscheidungen für Sie
- Deutliche Reduzierung der Umstapelungen und Lagerbewegungen in Bezug auf Reste. Das verschafft Ihnen mehr Flexibilität und Leistung und optimiert Ihre Flächennutzung und Ihren Energiebedarf

**Eine Software.**  
Alle Möglichkeiten.