

## Scanning in Stages

- 1. IPO Import:** When we import an IPO, it's an Internal Purchase Order that we need to fulfill through production.
- 2. Scanning and Tracking:** Through our scanning process, we maintain real-time updates on the current status of each order, ensuring efficient creation and management.
- 3. Stage Monitoring:** Our production process involves multiple stages. We continuously monitor the progress of each order, checking which stage it has reached.
- 4. Logistic Stage:** After scanning, two key stages follow: Logistic and PDI.  
In the Logistic Stage scanning, sorts items for the same IPO, ensuring that items are correctly allocated and were previously scanned in all stages.
- 5. PDI Stage:** The PDI (Palletizing) Stage involves generating pallets. Here, items must be scanned in previous stages, and the items must be sorted in the basis of **IPO, Lot and Block Name** for scanning purposes.

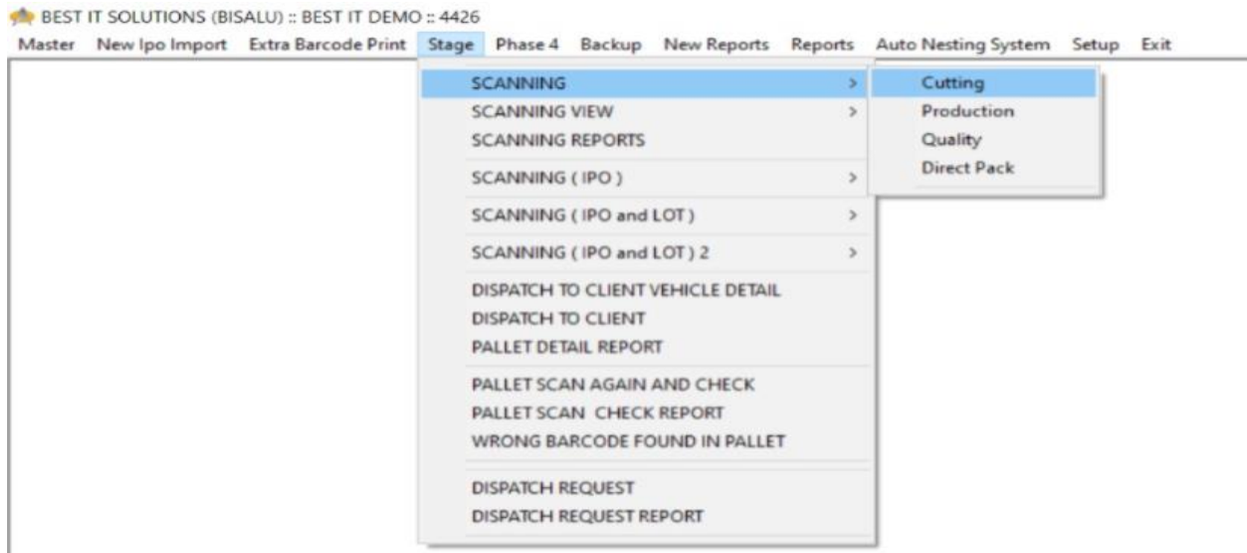
Suppose we are scanning a barcode in the Production stage (**that is 2nd stage**). & If that barcode was not scanned in the Cutting stage (**that is 1st stage**), it will not be scanned in the next stages either. This is a step-by-step process, where each stage is dependent on the previous one.

- 1. आईपीओ आयात:** जब हम आईपीओ आयात करते हैं, तो यह एक आंतरिक खरीद आदेश है जिसे हम उत्पादन के माध्यम से पूरा करना होता है।
- 2. स्कैनिंग और ट्रैकिंग:** हमारी स्कैनिंग प्रक्रिया के माध्यम से, हम प्रत्येक आदेश की वर्तमान स्थिति पर वास्तविक समय के अपडेट बनाए रखते हैं, जिससे कुशल निर्माण और प्रबंधन सुनिश्चित होता है।
- 3. चरण निगरानी:** हमारी उत्पादन प्रक्रिया में कई चरण शामिल हैं। हम प्रत्येक आदेश की प्रगति की निरंतर निगरानी करते हैं, जाँचते हैं कि वह किस चरण में पहुँच गया है।

**4. लॉजिस्टिक चरण:** स्कैनिंग के बाद, दो महत्वपूर्ण चरण होते हैं: लॉजिस्टिक और पीडीआई। लॉजिस्टिक चरण में, स्कैनिंग समान आईपीओ के लिए आइटम सॉर्ट करती है, यह सुनिश्चित करती है कि आइटम सही ढंग से आवंटित किए गए हैं और पिछले चरणों में स्कैन किए गए हैं।

**5. पीडीआई चरण:** पीडीआई (पैलेटाइजिंग) चरण में पैलेट बनाना शामिल है। यहाँ, आइटम को पिछले चरणों में स्कैन किया जाना चाहिए, और आइटम को स्कैनिंग के उद्देश्य से आईपीओ, लॉट और ब्लॉक नाम के आधार पर सॉर्ट किया जाना चाहिए।

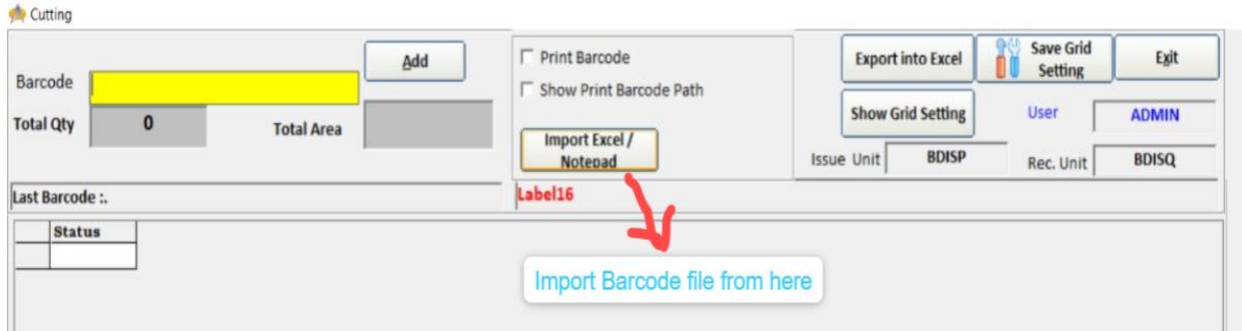
उदाहरण के लिए, यदि हम उत्पादन चरण (यानी दूसरा चरण) में एक बार कोड स्कैन कर रहे हैं और उस बार कोड को काटने के चरण (यानी पहला चरण) में स्कैन नहीं किया गया है, तो यह अगले चरणों में भी स्कैन नहीं किया जाएगा। यह एक चरण-दर-चरण प्रक्रिया है, जहाँ प्रत्येक चरण पिछले एक पर निर्भर करता है।



### **Scanning in Stages**

- 1. Select Stage:** Go to the Stage section and select the desired stage (e.g., Cutting, Production or Quality etc.).

**चरण चयन करें:** चरण अनुभाग पर जाएं और वांछित चरण का चयन करें (जैसे, काटने, उत्पादन या गुणवत्ता आदि)।

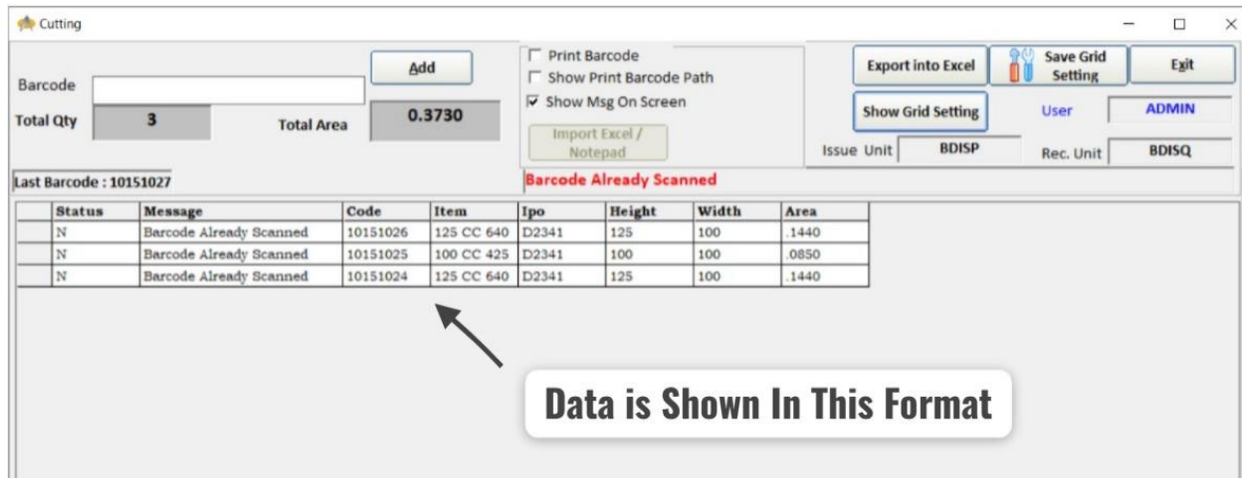


## 2. Scan Barcode:

- **Option 1:** Paste the barcode in the barcode area and click "**Add**".
- **Option 2:** Import Multiple Barcodes through an (**Excel or Notepad file**).

- विकल्प 1: बारकोड क्षेत्र में बारकोड चिपकाएं और "जोड़ें" पर क्लिक करें।
- विकल्प 2: (एक्सेल या नोटपैड फ़ाइल) के माध्यम से एक से अधिक बारकोड आयात करें।

## 3. After importing, the data will be displayed in the following format:



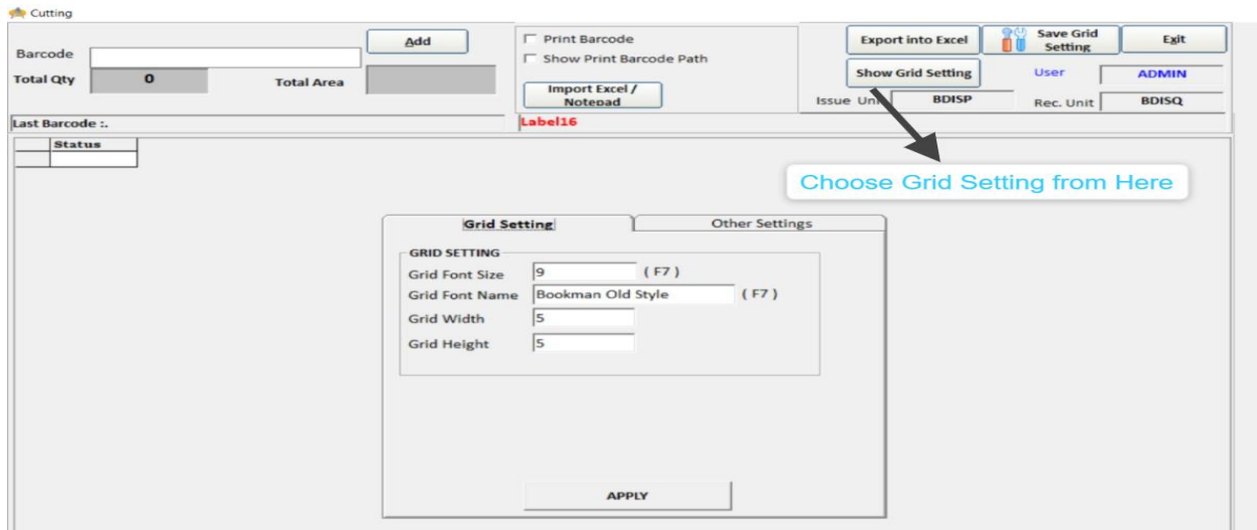
## 4. To Re-Check Imported Barcodes: View Details

### - Check The Displayed Details:

- Total Quantity, Total Area, Last Barcode Scanned.

### प्रदर्शित विवरण की जाँच करें:

- कुल मात्रा, कुल क्षेत्रफल, अंतिम स्कैन किया गया बारकोड



## 5. Customize Your View: Grid Settings

Take control of your grid's appearance with our Grid Settings feature. Easily adjust the layout and visual elements to suit your preferences.

अपने ग्रिड की उपस्थिति पर नियंत्रण प्राप्त करें हमारी ग्रिड सेटिंग्स सुविधा के साथ। आसानी से लेआउट और दृश्य तत्वों को अपनी पसंद के अनुसार समायोजित करें।

### Personalize Your Grid:

1. **Grid Font Size:** Increase or decrease the font size to optimize readability.
2. **Grid Font Name:** Choose from a variety of fonts to match your style.
3. **Grid Width:** Adjust the width to fit your screen or display preferences.
4. **Grid Height:** Customize the height to showcase more or less data.
5. **Print Barcode:** Select "Print Barcode" checkbox to Print barcode directly with scanning.

**Export data into Excel View:-** (From Export Into Excel Button)

1. **ग्रिड फ़ॉन्ट साइज़:** पढ़ने की सुविधा के लिए फ़ॉन्ट साइज़ बढ़ाएं या घटाएं।
2. **ग्रिड फ़ॉन्ट नाम:** अपने स्टाइल से मेल खाने के लिए विभिन्न फ़ॉन्ट्स में से चुनें।
3. **ग्रिड चौड़ाई:** अपने स्क्रीन या डिस्प्ले प्राथमिकताओं के अनुसार चौड़ाई समायोजित करें।
4. **ग्रिड ऊंचाई:** अधिक या कम डेटा प्रदर्शित करने के लिए ऊंचाई को अनुकूलित करें।
5. **बारकोड प्रिंट करें:** स्कैनिंग के साथ सीधे बारकोड प्रिंट करने के लिए "प्रिंट बारकोड" चेकबॉक्स का चयन करें।

**एक्सेल में डेटा निर्यात करें:** - (एक्सेल में निर्यात करें बटन से)