टूल्स एंड टेक्नोलॉजीज



√ स्टेटिक शेट्विंगः स्टेटिक शेल्विंग 12" से 24" की गहराई के साथ तैयार किया गया है। प्रोडक्ट या तो सीधे तौर पर शेल्विंग में रखें। स्टेटिक शेल्विंग बेहद किफायती और उपयोगी है।



✓ **कार्टन पता रैकः** ये एंगल पर लगे कन्वेयर के छोटे सेक्शन होते हैं। प्रोडक्ट फ्लो रैक के पीछे से स्टॉक किया जाता है और सामने से पिक किया जाता है। प्रोडक्ट कार्टन्स या छोटे टोट्स या बिन में स्टॉक किया जा सकता है। जैसे ही कार्टन या टोट खाली होता है, इसे रैक से हटाया जाता है और अन्य को लगाया जाता है।



√ कैराउसेटाः हॉरीजोंटल कैराउसेल ड्राई क्लीनरों द्वारा कपड़े स्टोर करने और निकालने
के लिए इस्तेमाल समान उपकरण का एक वर्जन है। इसमें हैंगिंग रैक होते हैं जिन्हें
विभिन्न आकार के स्टोरेज बिन के अनुरूप इस्तेमाल किया जा सकता है।



✓ पिक-दु-टाइटः पिक-टु-लाइट सिस्टम में लाइट और एलईडी प्रत्येक पिक लोकेशन को प्रदर्शित करते हैं। यह सिस्टम अगले पिक और पिक की मात्रा प्रदर्शित करने के लिए सॉफ्टवेयर का इस्तेमाल करता है। पिक-टु-लाइट सिस्टम न सिर्फ सटीकता बढ़ाने में मददगार होता है बिल्क इससे उत्पादकता में भी इजाफा होता है।



√ बार-कोड स्कैनरः हालांकि यह एक्यूरेसी लेवल बढ़ाने में उपयोगी है, लेकिन फास्ट-पेस्ड
पीस-पिक ऑपरेशन में बार-कोड स्कैनर बोझिल लगते हैं और आपकी पिक रेट घट सकती है।



√ वॉडस-निद्धिक पिकिंगः वॉइस टेक्नोलॉजी हाल के वर्षों में लोकप्रिय हुई है और अब
यह पीस पिक, केस पिक, या पैलेट पिक ऑपरेशन के लिए एक बेहद उपयुक्त सॉल्युशन है।



√ ऑटोमेटेड कन्वेयर और सॉर्टेंशन सिस्टम्सः ऑटोमेटेड कन्वेयर और सॉर्टेंशन सिस्टम्स किसी बड़े आकार के पीस–पिक ऑपरेशन के लिए महत्वपूर्ण होंगे। उपकरण और सिस्टम डिजाइन की वेरायटी श्रेष्ठ है।









