

06.12.2016

Leiser, leichter, sicherer



Das ErgoPack-System mit Überhöhenmodul ermöglicht als weltweit einziges mobiles, halbautomatisches Umreifungssystem ein flexibles, ergonomisches Umreifen von Paletten mit einer Höhe von bis zu 3 m.

Um Arbeitssicherheit und Bedienkomfort bei diesem Vorgang weiter zu optimieren, hat die ErgoPack Deutschland GmbH nun verschiedene Features am bewährten Modul neu designt: Durch eine Überarbeitung des Einlaufschuhs und des Ständerprofils konnten eine Gewichtsersparnis von circa 50 Prozent gegenüber dem Vorgänger sowie durch vergrößerte Knotenbleche mehr Stabilität erreicht werden. Zudem sorgen nun Textilverkleidungen an den Führungsprofilen für eine geringere Geräusentwicklung und härtere Rollen vereinfachen das Handling. So lässt sich die Zusatzeinrichtung, die auch für empfindliche Waren etwa mit lackierten Oberflächen geeignet ist und über einen lösbaren Schnellverschluss am ErgoPack befestigt werden kann, noch leichter und sicherer bedienen. Auf der LogiMAT 2017 wird die überarbeitete Version erstmals der Öffentlichkeit präsentiert.

Quelle: ErgoPack Deutschland GmbH