

Presseinformation

Neues Aufsatzrahmensystem „Plug’n Pack“ macht Paletten zum Behälter

Die TRIPLEX Kunststoffe GmbH, Hersteller von Strukturkammerplatten und Hohlkammerplatten aus Kunststoff, präsentiert auf der diesjährigen FachPack erstmals ihr neues Mehrweg-Aufsatzrahmensystem „Plug’n Pack“, mit dem sich alle klassischen Einweg- und Mehrwegpaletten im Handumdrehen zum Behälter verwandeln lassen.

Ob für Schüttgüter unterschiedlichster Art oder zum sicheren Schutz sperriger bzw. zerbrechlicher Transportgüter vor Beschädigung oder Witterungseinflüssen – immer wieder ergeben sich kurzfristig Situationen, in denen ein Behälter statt einer einfachen Palette sinnvoller ist. Oder es sind bereits Paletten vorhanden, die man dauerhaft in ein kostengünstiges Behältersystem verwandeln möchte. Das neue Plug’n Pack-Aufsatzrahmensystem aus Kunststoff bietet hierfür die Lösung.

Plug’n Pack besteht in der Grundausstattung aus vier stabilen Aufsatzecken sowie einem faltbaren Aufsatzrahmen. Die Aufsatzecken werden einfach auf die Ecken der Einweg- oder Mehrwegpalette aufgesteckt und stattdessen diese so mit einer Nut aus, in die der Aufsatzrahmen verrutschsicher eingesetzt wird. Mit wenigen Schrauben können die Aufsatzecken aber auch an der Palette fest fixiert werden, so dass ein vollwertiges Behältersystem entsteht. Aus einer einfachen Palette wird mit wenigen Handgriffen somit ein effizienter Lager- und Transportbehälter. Bei der Verwendung von Plug’n Pack auf einer Europalette, ist optional ein im Thermoformverfahren hergestellter Deckel erhältlich, durch den sich der Behälter stapeln und hierdurch platz- sowie kostensparend lagern bzw. transportieren lässt. Einfache Schutzabdeckungen aus abgekanteten Strukturkammerplatten

hingegen, können sowohl für Europaletten, wie auch für alle anderen Palettenformate geliefert werden.

Der Aufsatzrahmen verfügt über flexible Ausstattungsmöglichkeiten. So sind unterschiedliche Dicken und Gewichte des Rahmens gleichermaßen wählbar, wie variable Höhen, umlaufend verschweißte Ränder, Entnahmeklappen, Grifflöcher, Etikettenhalter, Bodeneinlagen und personalisierter Aufdruck. Aufgrund der frei wählbaren Rahmenhöhe in Kombination mit Deckel, durch den sich Plug'n Pack stapeln lässt, werden Kosten eingespart, Laderäume optimiert und somit die CO₂-Belastung beim Transport verringert.

Die weiteren Vorteile von Plug'n Pack liegen auf der Hand: Das System passt auf alle klassischen Paletten, und das ohne teures Umrüsten. Aufgrund der durchdachten Konstruktion der Aufsatzecken, kann das Ladevolumen der Behälter komplett genutzt werden. Alle Systemkomponenten sind für den Mehrwegeinsatz ausgelegt, extrem robust sowie schlagfest bei geringem Eigengewicht. Im Vergleich zu Aufsatzrahmen aus Kartonagen, Holz oder Metall, sind Plug'n Pack-Systeme zudem witterungsbeständig und sehr leicht zu reinigen. Das gesamte Handling ist denkbar einfach und sollte der Aufsatzrahmen einmal nicht benötigt werden, kann dieser, platzsparend zusammengefaltet, gelagert werden. Plug'n Pack ist äußerst langlebig und für viele Umläufe ausgelegt. Nach Ablauf der langen Lebensdauer können sämtliche Systemkomponenten vollständig recycelt werden.

Zu sehen ist das neue Plug'n Pack-System erstmals am TRIPLEX-Messestand auf der Nürnberger FachPack 2018 in Halle 7, Stand 7-441.

(Zeichen inkl. Leerzeichen: 3.291)

Bilder

(Werkbilder TRIPLEX Kunststoffe GmbH)



Bild 1: Plug'n Pack-System mit Deckel auf Europalette
(plug-n-pack-system.jpg)



Bild 2: Plug'n Pack-Aufsatzzecken (Außenansicht)
(aufsatzzecken-aussenansicht.jpg)

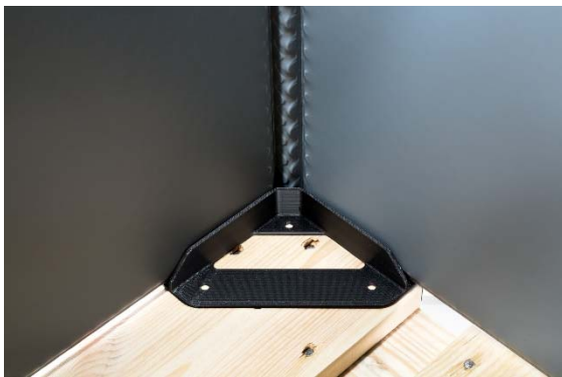


Bild 3: Plug'n Pack-Aufsatzzecken (Innenansicht)
(aufsatzzecken-innenansicht.jpg)



TRIPLEX Kunststoffe GmbH

Heinrich-Schickhardt-Straße 1
72221 Haiterbach (Germany)
Telefon: +49 (0)7456 69083-0
Telefax: +49 (0)7456 69083-13
info@triplex-gmbh.de
www.triplex-gmbh.de

Ansprechpartnerin:

Kristin Hartl-Pütz
Telefon: +49 (0)7456 69083-23
kristin.hartl-puetz@infinex-group.de

Die TRIPLEX Kunststoffe GmbH aus Haiterbach im Schwarzwald, ein Unternehmen der Infinex Group, ist spezialisiert auf die Herstellung innovativer TRIPLEX-Strukturkammerplatten sowie KIBO-Hohlkammerplatten. Die ausgezeichnete Material- und Verarbeitungsqualität, das umfangreiche Lieferprogramm mit einem beinahe unerschöpflichen Einsatzspektrum in unterschiedlichste Branchen machen, das Familienunternehmen zu einem Global Player im nationalen wie internationalen Markt. Besonderer Wert wird auf hohe Wirtschaftlichkeit gelegt, und so tragen fundiertes Mitarbeiter-Know-how und effiziente Arbeitsprozesse ebenso zur Kostenminimierung bei, wie hochmoderne Produktionsanlagen. Der aktive Umweltschutz – über die gesetzlichen Vorgaben hinaus – liegt der TRIPLEX Kunststoffe GmbH besonders am Herzen. So wird bereits bei der Fertigung genauestens darauf geachtet, dass umweltverträgliche Rohstoffe und wenig energieintensive Verfahren zum Einsatz kommen.