

Palettenentlader für Big-Bags

Artikel vom **8. Juni 2023** Krane und Hebezeuge



Der neue Big-Bag-Palettenentlader ist je nach Bedarf modular aufgebaut (Bild: Gericke).

Die beiden Unternehmen <u>Gericke</u> und <u>Indus</u> haben mit einer gemeinsamen Entwicklung eine Lösung geschaffen, mit der Anwender von »Neva«-Paletten effizienter arbeiten können. Diese Paletten wurden entwickelt, um das Handling von festen Produkten in

Big-Bags zu verbessern. Mit dem praktischen Design sind die stapelbaren Paletten eine effiziente Lösung für die zuverlässige Lagerung, den Transport und die Entladung von Schüttgütern. Der gemeinsam entwickelte Big-Bag-Palettenentlader eignet sich zur Entleerung von Big-Bags bei knapper Raumhöhe, um Big-Bags ohne Kran sicher auf der Austragsstation zu positionieren und zur sicheren Stapelung mehrerer Big-Bags, ohne Gestelle verwenden zu müssen. Das neuartige Design des Palettenentladers ist modular ausgeführt und kann aus einer Kombination von Vibrationsmotor, pneumatischen Untermassagegeräten und Stretchsystem bestehen. Diese verschiedenen modularen Optionen werden je nach Fließfähigkeit des Schüttguts gewählt. Ein weiterer großer Vorteil ist, dass diese Entlader für niedrige Gebäudehöhen ab 2,6 m geeignet sind. Der Palettenentlader erfüllt laut Hersteller die aktuellen Hygieneanforderungen und Zertifizierungen.

Hersteller aus dieser Kategorie

RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG

Friedensinsel
D-73432 Aalen
07361 504-0
rudketten@rud.com
www.rud.com

<u>www.rud.com</u> <u>Firmenprofil ansehen</u>

© 2025 Kuhn Fachverlag