



plasma – Depalettierer

# PLASMA DEPALETTIERER

DIE WIRTSCHAFTLICHE LÖSUNG ZUR  
ENTLEERUNG VON SACKWARE

**TECHNIK FÜR  
KUNSTSTOFFVEARBEITER**  
[www.plasma-kunststofftechnik.de](http://www.plasma-kunststofftechnik.de)

 **plasma**  
Kunststofftechnik



**FÜR  
PALETTEN  
MIT BIS ZU  
11 LAGEN**

HEBEN SIE IHR  
MATERIALHANDLING  
**AUF EIN NEUES LEVEL**

Durch den Einsatz des Depalettierers schonen Sie Ihre Mitarbeiter und können deren Kapazitäten anderweitig effektiver nutzen. Sie haben dabei die Möglichkeit, die Anlage direkt an Ihre Verarbeitungsmaschinen anzuschließen und müssen somit keinen „Umweg“ über ein Silo gehen.

Ein verstärkter Einsatz von Sackware bietet Ihnen zudem mehr Flexibilität und günstigere Einkaufskonditionen. Kaufen Sie bei Bedarf größere Mengen Sackware ein und lagern Sie diese.



#### **VORTEILE AUF EINEN BLICK**

- + Bis zu 100 Säcke/Std.
- + Schont die Gesundheit  
(kein manuelles Heben schwerer 25kg Säcke)
- + Reduziert Materialverlust  
durch restlose Sackentleerung
- + Vollautomatische Entleerung
- + Kostenvorteile durch den Einsatz von Sackware
- + Kompakte Stellfläche
- + Vermeidung von Materialverunreinigungen

#### **DIE VARIANTEN – FÜR JEDEN ANWENDUNGSFALL DER RICHTIGE DEPALETTIERER**

##### **1-FACH DEPALETTIERER**

Extrem kompakte Bauweise

##### **2-FACH DEPALETTIERER**

Zwei Entleerungszonen für Chargentrennung

##### **SONDERVARIANTEN**

Die passende Anlage für Ihren Bedarf  
Depalettierer zur Silobefüllung, Containerbefüllung,  
Oktabinbefüllung



# PLASMA DEPALETTIERER



**NEU**

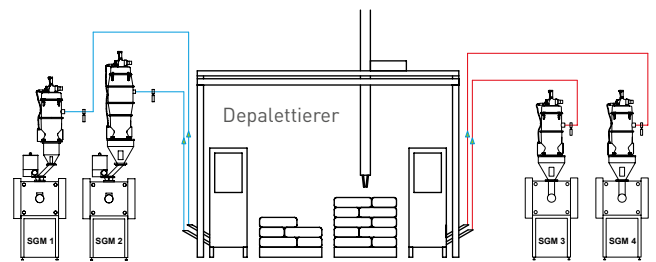
## DEPALETTIERER

als Hybridvariante (Absaugkasten / Containerbefüllung)



Intuitive Siemens Touch-Steuerung

**VOLLE FLEXIBILITÄT –**  
ANBINDUNG AN DIE ZENTRALE  
MATERIALVERSORGUNG ODER DIREKT  
ZU DEN VERARBEITUNGSMASCHINEN



bis zu 6x Anschlüsse

bis zu 6x Anschlüsse

## TECHNIK FÜR KUNSTSTOFFVEARBEITER

[www.plasma-kunststofftechnik.de](http://www.plasma-kunststofftechnik.de)



Eine ressourceneffiziente Produktion hilft, laufende Kosten zu reduzieren. Plasma unterstützt Unternehmen mit entsprechenden Produkten die Ressourceneffizienz langfristig zu steigern und zu optimieren.



plasma Kunststofftechnik GmbH  
Salzuflener Straße 124  
32602 Vlotho

Telefon: +49 (0) 57 33 / 96 13 - 0  
Telefax: +49 (0) 57 33 / 96 13 - 88  
[info@plasma-kunststofftechnik.de](mailto:info@plasma-kunststofftechnik.de)  
[www.plasma-kunststofftechnik.de](http://www.plasma-kunststofftechnik.de)