



Lebensmittel- Transporte



Optimale Lösungen.

Lebensmittel-Transporte

Wir über uns

Lebensmitteltransporte im Silo-LKW und Container haben sich bei SCHMIDT zu einem stetig wachsenden Produktbereich entwickelt.

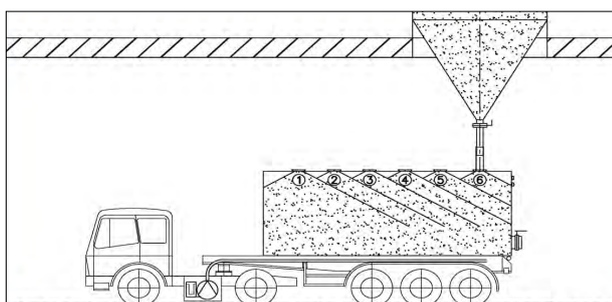
Lebensmittel-Transporte

Die hohen Anforderungen der Lebensmittelindustrie werden von uns gewissenhaft umgesetzt und die Transport-Technologie durch interne Neuentwicklungen ständig weiter verbessert.

Kunden, die Logistiklösungen für trockene Schüttgüter wie Getreide, Mais, Reis, Zucker, Malz etc. suchen, sind bei uns genau richtig.



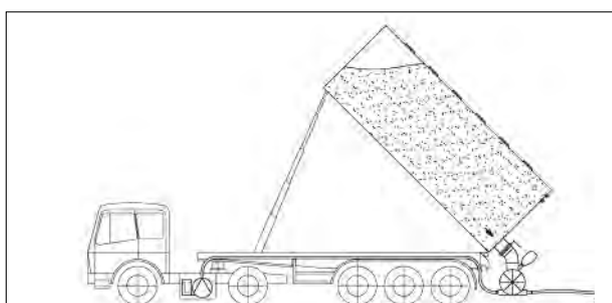
30' Stahl-Boxcontainer mit Inlett



Beladung Silo-LKW und Container (alle Typen)



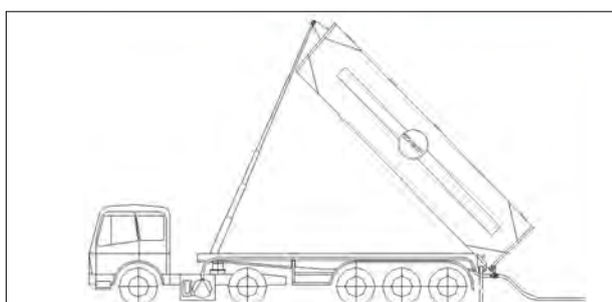
30' Alubox-Container/High Cube



Entladung Stahl- und Aluboxcontainer



30' und 40' Druckcontainer



Entladung Silo-LKW und Druckcontainer



Silo-Fahrzeuge

Lebensmittel-Transporte

Equipment-Übersicht

Container sind die optimale Lösung für längere Transportstrecken und Zwischenlagerung. Silo-LKW helfen bei der regionalen Verteilung und dem Transport von nicht containerfähigen Produkten.

	30' Stahl-Box-Container	30' Alubox-Container	30' Druck-Container	40' Druck-Container	Silo-LKW
Volumen:	56 m ³	56 m ³ / 59 m ³	42 m ³ - 50 m ³	56 m ³	59 m ³
Gewicht:	2,8 - 2,9 t	1,8 - 2,1 t / 2,3 t	2,2 - 3,2 t	2,5 - 3,0 t	6,0 t
Max. Auslastung	27 - 28 t	28 - 29 t	27 t	27 t	25 t
Entladung:	Zellenradschleuse oder Freifall		Druckluft		
Entladezeit:	Abhängig vom Produkt ca. 20-25 t / h		Ca. 25 t / h		
Ausschluss von Kontamination:	Einmalige Nutzung Inlett aus lebensmittelkonformer Polyethylenfolie gemäß Directive 2002/72/EC	Reinigung an zertifizierten Reinigungsstellen oder Einwegverkehr			
Geeignet für:	Granulatförmige Lebensmittel, z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • Zucker • Reis • Getreide • Mais • Malz • Salz • Kaffeebohnen • Hülsenfrüchte 		Pulverförmige Lebensmittel, z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • Stärke • Milchpulver • Mehl • Grieß • Reismehl 		
Merkmale:	<ul style="list-style-type: none"> • Inlett als geschlossenes Transportsystem • Produktschonende Entladung durch Zellenradschleuse • Einfache Entnahme von Produktproben durch SCHMIDT Safety-Liner 	<ul style="list-style-type: none"> • Geringes Eigengewicht ermöglicht optimale Auslastung und Einsparung von Transportkosten • Produktschonende Entladung durch Zellenradschleuse • Besonders geeignet für Transportmengen im Einwegverkehr 	<ul style="list-style-type: none"> • Optimale Lösung bei pulverförmigen Lebensmittelrohstoffen • Entladung analog zum Silo-LKW per Druckluft (2,0 bar) • Besonders geeignet für Transportmengen im Einwegverkehr 		
Für alle Container-Typen gilt:	<ul style="list-style-type: none"> • Beladung analog zum Silo-LKW • 4 - 6 Domdeckel zur gleichmäßigen Verteilung des Produkts • Optimale Auslastung von 27-29 t pro Transport • Option zur Lagerung und kurzfristigen Zustellung auf Abruf • Kostengünstige Alternative auf langen Distanzen • Qualitätssicherung auf höchstem Niveau • Exklusives SCHMIDT-Entlade-Equipment • Klare Abgrenzung von anderen Produktgruppen • Umweltschonende Transportabwicklung 				

SCHMIDT Container-Terminals

SCHMIDT verfügt weltweit über eine ausgedehnte Infrastruktur für die sichere Abwicklung von Importen und Exporten in Seecontainern. Durch den Einsatz der bewährten Inlett-Technik wird höchste Sicherheit und Qualität für sensible Lebensmittel gewährleistet

Lebensmittel-Importe und Exporte

Bei der Entwicklung dieser Spezial-Inletts liefert SCHMIDT den Herstellern entscheidende Impulse, um die Inlett-Funktionen produktspezifisch ständig weiter zu optimieren.

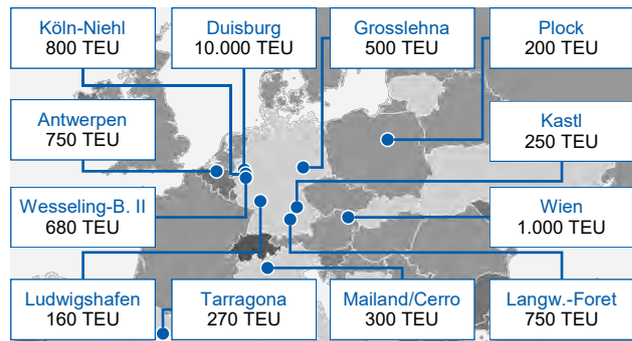
Dank modernstem Equipment und sorgsamem Umgang bei Transport, Handling und Lagerung sind Ihre Lebensmittel bei uns in besten Händen!

Merkmale SCHMIDT Lebensmittel-Transporte

- Europaweite Infrastruktur mit kurzfristig verfügbarem Container-Pool
- 12 SCHMIDT-Container-Depots und eine Vielzahl externer Terminals zur flächendeckenden Abwicklung von Überseeströmen
- Gesamtkonzepte für Lebensmittel Im-/Exporte
- Ausgedehntes intermodales Netz zur Nutzung von Bahn und Wasserstraße
- Seehafenabwicklung inklusive Zollabfertigung
- Aufbau von Zugkonzepten bei Großmengen und regelmäßigen Verkehrsströmen
- Zwischenlagerung auf Kundenwunsch
- Container-Inletts für einmaligen Gebrauch
- Reinigung der Container mit modernster Sprühkopftechnik
- Ständige Weiterentwicklung individueller Transport- und Entladesysteme
- Kosten- und Zeitminimierung

Entladung Seecontainer mit loseem Schüttgut

- Entladung mit Kippchassis & Zellenradschleuse
- Freifallentladung
- Umfüllung über Kippbühne in Bulk-Container



Karl SCHMIDT Spedition GmbH & Co. KG
 Rötelstraße 1 • 74076 Heilbronn / Germany
 Tel.: +49 7131 / 947-0 • Fax: +49 7131 / 947-155
 E-Mail: info@schmidt-heilbronn.de

www.schmidt-heilbronn.de

