

## Packlistenerstellung

### Allgemeines:

Dieses Datenblatt dient der eindeutigen Beschreibung von Packstücken.

Folgende Daten werden dafür seitens KROENERT benötigt:

- Als Packliste ist die Datei „Montage Packliste.xls“ von KROENERT zu verwenden und das Tabellenblatt „Packliste Montage“ zu nutzen. Der Lieferant muss diese Datei selbstständig beim Einkäufer anfordern.
- Die ausgefüllte Packliste ist an folgende Mailadressen zu senden:
  - [export@kroenert.de](mailto:export@kroenert.de)Die Mail muss als Betreff „Packliste“ und die entsprechende Kundenvorgangsnummer enthalten, z. B. „Packliste 8000044-04“
- Bilder der Packstücke vor dem Verpacken sind der Mail beizufügen (eine Zuordnung zu den Packstücken muss vorhanden sein; z.B. durch eine eindeutige Benennung).

<b>Packlistenerstellung</b>	 KROENERT GmbH & Co. KG Schützenstraße 105, 22761 Hamburg
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten	
Änderungsindex: A	Ersatz für:
gezeichnet: 23.09.22 Jens Burmester	<b>Zeichnungs-Nr.: DAT-0008</b>
geprüft: 27.09.22 Carsten Grebien	

Die Packliste muss folgende Informationen enthalten:

- Die Vorgehensweise für die Pos.-Nummernvergabe ist vor Versand mit [export@kroenert.de](mailto:export@kroenert.de) abzustimmen.
- Verpackungsart
- Beschreibung Deutsch gem. KROENERT- Benennung
- Beschreibung Englisch gem. KROENERT- Benennung
- Kurzzeichen
- Rückmeldenummer (RM-Nr.), wenn eindeutig, ansonsten in den Kommentaren angeben
- Länge
- Breite
- Höhe
- Nettogewicht
- Bruttogewicht

Die weiteren Spalten in der Tabelle werden KROENERT-intern gepflegt.

Pos.	Verpackung	Beschreibung	Beschreibung Englisch	Kurzzeichen	Rückmeldenummer	Länge	Breite	Höhe	netto	brutto	Verladung Nr.	Ladeort	Datum	Kommentar	Container
						Length	Width	Height	Net	Gross	Shipment no.	Loading location	Date	Comment	Container
1	on planks	CS 1				297	227	320	7600	7600	3		02.05.2022	Tieflade LKW	
2	on planks	CS 2				300	252	362	10000	10000	3		02.05.2022	Tieflade LKW	
3	on planks	CS 3													
4	on planks	CS 4				305	230	322	7600	7600	4		02.05.2022	Tieflade LKW	
5	on planks	Getriebewand CS 1				150	157	250	2320	2320	4		02.05.2022	Tieflade LKW	
6	on planks	Getriebewand CS 2				150	125	300	2600	2600	4		02.05.2022	Tieflade LKW	
7	on planks	Getriebewand CS 3				150	100	152							
8	on planks	Getriebewand CS 4				150	127	240	2300	2300	6		29.04.2022	Standard	
9	pallet	WT 1 - Corona 1/2				360	140	174	1550	1550	6		29.04.2022	Standard	
10	pallet	WT 1 - Corona 2/2				360	140	160	1500	1500	6		29.04.2022	Standard	
11	on planks	PU 1 - Zugwerk				296	150	62	1100	1100	4		02.05.2022	Tieflade LKW	
12	on planks	PU 2 - Saugwalze													
13	on planks	PU 3 - Zugwerk				296	150	62	1100	1100	7		27.04.2022	Standard Zuladung	
14	on planks	PU 4 - Saugwalze													
15	on planks	CH 4 - Kühlstation Oberteil													
16	on planks	CH 1 - Kühlstation													
17	on planks	CH 2 - Kühlstation													
18	on planks	CH 3 - Kühlstation				297	144	205	6150	6150	5		29.04.2022	Standard	
19	on planks	CH 4 - Kühlstation Unterteil				420	190	185	4500	4500					
20	pallet	ST 1 - OPG				265	175	80	540	540	3		02.05.2022	Tieflade LKW	
21	pallet	ST 2 - OPG				267	190	80	605	605					
22	pallet	ST 3 - OPG				265	170	80	570	570	7		27.04.2022	Standard Zuladung	

## Packlistenerstellung

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten

Änderungsindex: A

gezeichnet: 23.09.22 Jens Burmester

geprüft: 27.09.22 Carsten Grebien



KROENERT GmbH & Co. KG  
Schützenstraße 105, 22761 Hamburg

Ersatz für:

Zeichnungs-Nr.: **DAT-0008**

An die jeweilige Beschreibung ist je Zeile eine Notiz mit folgendem Inhalt einzufügen:

- Rückmeldenummer
- Kurzzeichen (wenn mehr als ein Modul im Packstück vorhanden)
- Benennung
- Menge

Beschreibung		Beschreibung Englisch	Kurzzeichen
Einhausung UW 1 & 2		40022570; Einhausung; UW2; 1x 40022569; Einhausung; UW1; 1x	
PU 2 - Antrieb Saugwalze	200		
Einhausung RW 1 & PU 2			
Pendler über FSU2	40005738		
QM 2 - Schichtdickenmessung	350		
Diverse Teile			

Folgende Wordings sind bei der Verpackungsart zulässig:

- Kiste/ case
- Palette/ pallet
- auf Bohlen/ on planks
- Verschlag/ crate
- unverpackt/ unpacked
- Karton/ carton
- Rolle/ roll

<b>Packlistenerstellung</b>	 <b>KROENERT</b> KROENERT GmbH & Co. KG Schützenstraße 105, 22761 Hamburg
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten	
Änderungsindex: A	Ersatz für:
gezeichnet: 23.09.22 Jens Burmester	<b>Zeichnungs-Nr.: DAT-0008</b>
geprüft: 27.09.22 Carsten Grebien	

Beschriftung der Packstücke:

# Projektnummer

**Beschreibung**

**Artikelnummer / RM-Nummer**

**Länge cm x Breite cm x Höhe cm    Gewicht Kg**

**Zusatzbezeichnung**

**Pos.**

<b>Packlistenerstellung</b>	 KROENERT GmbH & Co. KG Schützenstraße 105, 22761 Hamburg
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten	
Änderungsindex: A	Ersatz für:
gezeichnet: 23.09.22 Jens Burmester	<b>Zeichnungs-Nr.: DAT-0008</b>
geprüft: 27.09.22 Carsten Grebien	