

Transportcontainer TC 9





1 Gewährleistung

Jedes Produkt wird im Hause Wanzl einer sorgfältigen Endkontrolle unterzogen. Sollte es dennoch Anlass zur Reklamation geben, so behandelt Wanzl diese wie folgt:

Störungen, die in den ersten 12 Monaten ab Anlieferungsdatum (oder anderer vertraglich festgelegter Gewährleistungszeit) auftreten, behebt Wanzl kostenlos, soweit sie auf nachgewiesene Material- oder Herstellungsmängel zurückzuführen sind.

Die Gewährleistung erstreckt sich nicht auf Teile mit beschränkter Lebensdauer wie z.B. Lichtschranken.

Für aufladbare Batterien beträgt die Gewährleistungszeit 6 Monate.

Material-, Montage-, Fahrt- und Transportkosten im Gewährleistungsfall gehen zu Lasten Wanzl. Weitergehende Forderungen werden ausgeschlossen.

Die Gewährleistungszeit beginnt mit dem Zeitpunkt der Anlieferung bzw. der Montage durch Wanzl-Monteure oder durch von Wanzl autorisierte Fachbetriebe und beträgt 12 Monate (oder anderer vertraglich festgelegter Gewährleistungszeit).

Ausgetauschte, defekte Teile gehen in das Eigentum von Wanzl über.

Volle Gewährleistung wird nur übernommen, wenn Montage, Service-Leistungen und Reparaturen durch Wanzl-Monteure oder durch von Wanzl autorisierte Fachbetriebe ausgeführt wurden.

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Fremdeinwirkung entstanden, besteht kein Gewährleistungsanspruch.

Die Gewährleistungsansprüche erlöschen, wenn Wanzl nicht innerhalb von 14 Tagen ab Kenntnis der Störung eine schriftliche Anzeige unter Angabe der Auftrags- und Bestell-Nummer sowie der konkreten Störung zugeht.

Die Gewährleistungszeit wird durch Gewährleistungs-Leistungen nicht neu in Gang gesetzt.

Für ausgetauschte Teile gewährt Wanzl 12 Monate neue Gewährleistung (oder andere vertraglich festgelegte Gewährleistung).

Gewährleistungsansprüche verjähren nach 12 Monaten (oder anderer vertraglich festgelegter Gewährleistungszeit) ab Zugang der schriftlichen Anzeige bei Wanzl.

2 Sicherheit



Lesen Sie diese Anleitung vor Montage und Inbetriebnahme sorgfältig. Heben Sie diese Anleitung zur weiteren Verwendung auf.



Der Transportcontainer wird in zahlreichen Varianten geliefert. Die Montage anderer als der hier gezeigten Varianten ist aber auf Grund dieser Anleitung leicht nach vollziehbar.

2.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

• Transportcontainer zum Transport von Waren im gewerblichen Bereich.

2.2 Einsatzbereiche

- Einsatzbereich nur in Innenbereichen oder vor Witterungseinflüssen geschützten Außenbereichen auf festem, ebenem und waagerechtem Untergrund!
- Beachten Sie die örtlichen Bau- und Sicherheitsbestimmungen sowie Vorschriften der Gesundheitsbehörden und Aufsichtsämter.



2.3 Warnhinweise



MARNUNG! Bei ungleichmäßiger Beladung und unsachgemäßer Verwendung kann der Transportcontainer kippen oder brechen.

Folge: Bruch des Transportcontainers und Verletzungsgefahr für Personen und/oder Beschädigung von Gegenständen.

- Setzen Sie den Transportcontainer nur auf festem, ebenem und waagerechtem Untergrund ein.
- ▶ Beladen Sie den Transportcontainer nur gleichmäßig.
- Verwenden Sie den Transportcontainer nur bestimmungsgemäß.
- Achten Sie darauf, dass der Transportcontainer nicht wegrollen kann. Sichern Sie den Transportcontainer ggf. mit den Rollen-Feststellern gegen Wegrollen.
- ▶ Betätigen Sie vor Ankoppeln des Transportcontainers mit der Bestell-Nr. 06.13221.50-V157 an ein Zugfahrzeug oder einen Anhänger die Richtungsfeststeller und kontrollieren Sie, bevor Sie losfahren, ob diese eingerastet sind.
- ▶ Beachten Sie auch die Warnhinweise am Transportcontainer.



WARNUNG! Bei der Montage des Transportcontainers besteht Verletzungsgefahr. Folge: Verletzungen der Hände oder Füße.

 Achten Sie bei der Montage des Transportcontainers, insbesondere bei der Montage von Anbauteilen oder Etagen auf die Verletzungsgefahr von Händen oder Füßen.



WARNUNG! Verletzungsgefahr beim Öffnen und Schließen der Türe.

Folge: Verletzungen, Quetschen oder Abscheren der Hand oder Finger.

► Achten Sie beim Öffnen und Schließen der Türe und beim Betätigen des Verriegelungsmechanismus auf die Verletzungs- und Quetschgefahr der Hände oder Finger.



WARNUNG! Bei Überbelastung des Transportcontainers oder Ziehen/Hängen am Transportcontainer kann der Transportcontainer kippen oder brechen.

Folge: Umkippen oder Brechen des Transportcontainers und Verletzungsgefahr für Personen und Beschädigung von Gegenständen.

- Achten Sie darauf, dass sich keine Personen, insbesondere Kinder, an den Transportcontainer hängen oder auf den Transportcontainer klettern.
- ▶ Achten Sie darauf, dass niemand in oder auf den Transportcontainer steigt.



2.4 Sicherheitshinweise

- Überladen Sie den Transportcontainer nicht.
- Beladen Sie den Transportcontainer nur gleichmäßig, nicht einseitig.
- Steigen Sie niemals in oder auf den Transportcontainer.
- Benutzen Sie den Transportcontainer nicht zur Beförderung von Personen oder Tieren.
- Bewegen Sie den Transportcontainer nur mit geschlossenen Türen.
- Sichern Sie den Transportcontainers mit einem Riemen oder Kette oder Ähnlichem beim Transport mit einem Hubgerät oder einem Stapler .
- Hängen Sie Etagen nur schräg ein, sofern die Etagen eine Aufkantung zur Sicherung der Waren gegen Rutschen besitzen.
- Verwenden Sie das Deichselset nur in Verbindung mit der Rückwand.
- Benutzen Sie das Fahrgestell nur als Anhänger an dafür geeigneten und zugelassenen Zugfahrzeugen.
- Achten Sie darauf, dass die die Deichsel immer horizontal angekoppelt wird.
- Hängen Sie im beladenen Zustand nur einen Transportcontainer an ein Zugfahrzeug und sichern Sie den Transportcontainer am Zugwagen gegen Aushängen.
- Benutzen Sie den Transportcontainer an einem Zugfahrzeug nur bis zu einer max. Geschwindigkeit von 4 km/h.
- Überprüpfen Sie regelmäßig die Feder der Deichsel, damit sich die Deichsel bei defekter Feder nicht ungewollt aushängt.
- Transportieren Sie den Transportcontainer im beladenen Zustand nur bei ausreichender Sicherung der beladenen Waren.
- Hängen Sie bei maximaler Zuladung von 500 kg nur einen Transportcontainer an ein Zugfahrzeug.
 - Betreiben Sie maximal 4 Transportcontainer zusammengekoppelt im Zug und beladen Sie die Transportcontainer je maximal mit 350 kg.
- Hängen Sie im unbeladenen Zustand max. 4 zusammengekoppelte Transportcontainer an ein Zugfahrzeug.
- Benutzen Sie den Transportcontainer nur bis zu einer maximalen Geschwindigkeit von 4 km/h.
- Passen Sie die Geschwindigkeit im Zugbetrieb bei Kurvenfahrt oder in Gefahrenbereichen an.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rollen auf Funktion und Beschädigung.
- Benutzen Sie einen defekten Transportcontainer nicht weiter, lassen Sie den Transportcontainer ggf. reparieren.
- Schließen Sie Gefährdung und Verletzungsgefahr für Kunden und Personal aus.
- Verwenden Sie nur Original-Wanzl-Ersatzteile.
- Führen Sie Wartungsarbeiten regelmäßig durch und dokumentieren Sie diese.
- Lassen Sie Wartungs- und Reparaturarbeiten nur durch Wanzl-Fachpersonal oder von Wanzl autorisierten Firmen ausführen.



3 Technische Daten

Modell		Transportcontainer TC 9		
Abmessungen	Breite	1205 mm		
	Höhe	mit Rollen 1660 mm oder 1990 mm		
	Tiefe	810 mm		
Tragfähigkeit gleichmäßig beladen	gesamt	500 kg		
	je Etage	75 kg		
Gewicht des Grundmodells ca.		65 kg (1660 mm) 74 kg (1929 mm)		
Bestell-Nr.		06.13221.xx-xxxx		

Modell		Transportcontainer				
Abmessungen	Breite	1210 mm	1060 mm	800 mm	1200 mm	
	Höhe	1900 mm	0 mm 1890 mm			
	Tiefe	800 mm				
Tragfähigkeit gleichmäßig beladen	gesamt	500 kg				
	je Etage	75 kg				
	Schublade	-	40 kg	-	40 kg	
Gewicht des Grundmodells ca.		70 kg	87 kg	41 kg	87 kg	
Bestell-Nr.		06.05764. xx-xxxx	06.43167. xx-xxxx	06.43168. xx-xxxx	06.44410. xx-xxxx	

3.1 Bestell-Nummern für Zubehör Transportcontainer TC 9

Benennung	Bestell-Nr.	Benennung	Bestell-Nr.
Holzplatte für Bodenrost	00.50033.xx-xxxx	Deckel mit Rost	00.83780.xx-xxxx
Etagenrost	28.01525.xx-xxxx	Deckel ohne Rost	00.16874.xx-xxxx
Etagenrost mit Aufkantung	28.01526.xx-xxxx	Deckel geschlossen	00.75599.xx-xxxx
Etagenrost mit Holz	00.84684.xx-xxxx	Tür links	00.75192.xx-xxxx
Deichselset	00.51112.xx-xxxx	Tür rechts	00.78243.xx-xxxx
Rückenteil	00.67046.xx-xxxx	Kleiderstange	00.14404.xx-xxxx



3.2 Beschreibung

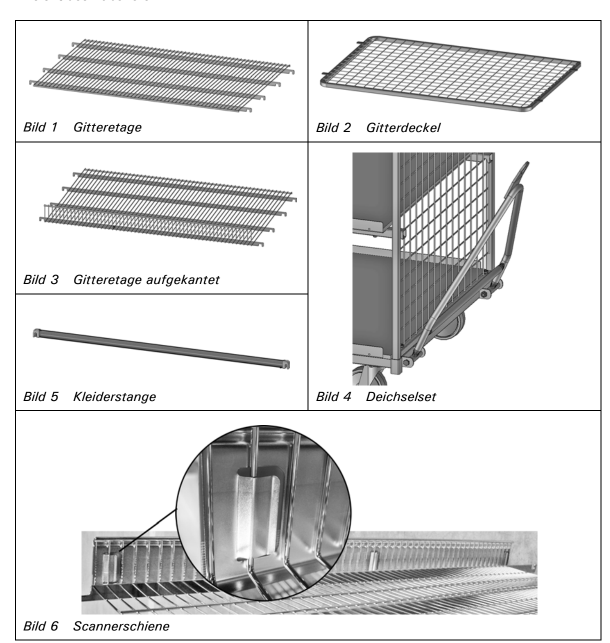
Basisteil bestehend aus:

- Bodenrost
- 2 Seitenteilen
- Deckel
- Rollen

Zubehör:

- Rückwand
- Gitteretage, einhängbar
- Gitteretage, einhängbar, mit Aufkantung
- Holzetage, einhängbar
- Trenngitter für Gitteretage
- Gitterrückwand
- Gittertür, 2-flügelig, mit Schließmechanik
- Türe aus Acrylglas
- Kleiderstange
- Deckel ohne Gitter
- Deichselset
- Schublade

3.2.1 Ansicht des Zubehörs





3.3 Ansicht

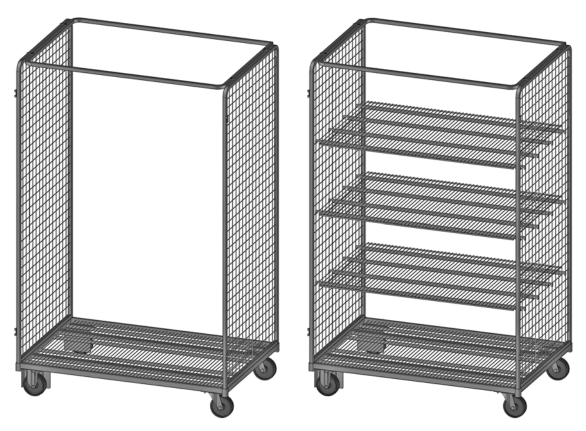


Bild 7 Basismodell mit Deckel



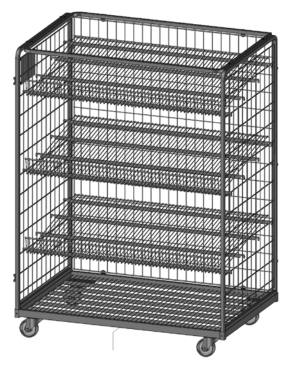


Bild 8 Modell mit Rückwand, und schräg gestellten Etagen mit Aufkantung

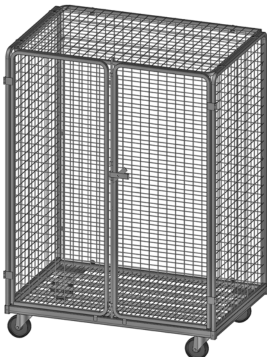


Bild 10 Modell mit Gitterdeckel und Türe



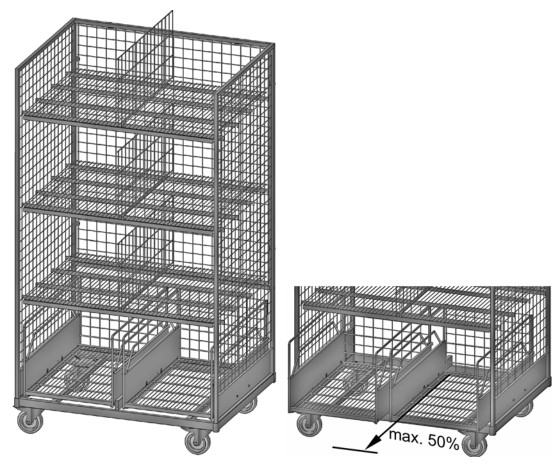
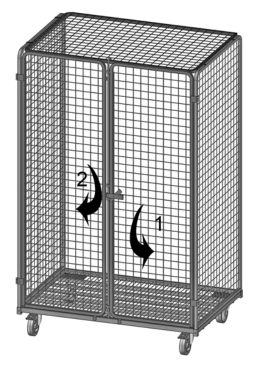


Bild 11 Modell mit Schubladen



4 Bedienung

4.1 Öffnen der Gittertüre



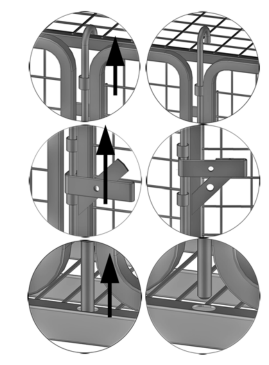
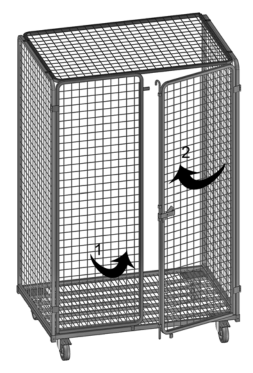


Bild 12

Bild 13

4.2 Schließen der Gittertüre





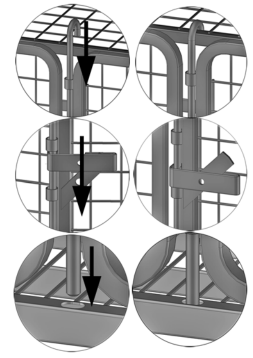


Bild 15

9/12



5 Montage

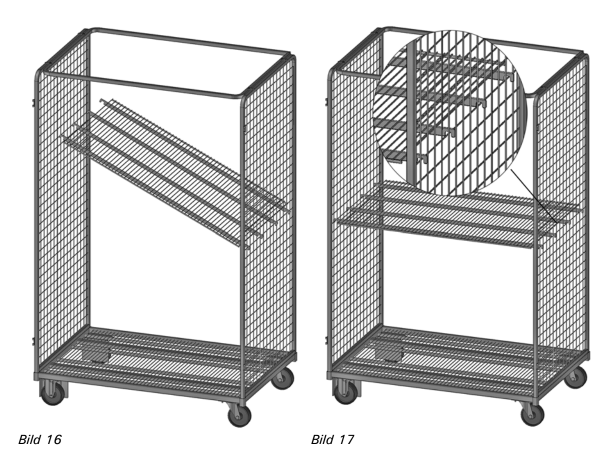


Der Transportcontainer wird fertig montiert geliefert als:

- Basismodell
- als Basismodell mit Gitterrückwand
- als Basismodell mit Gitterrückwand und zweiflügeliger Gittertür
- und je nach Bestellung in anderen Ausführungen.

Es ist jedoch möglich zusätzliche Elemente oder Zubehör nachzurüsten.

5.1 Einbau von Etagen



5.1.1 Schräger Einbau von Etagen

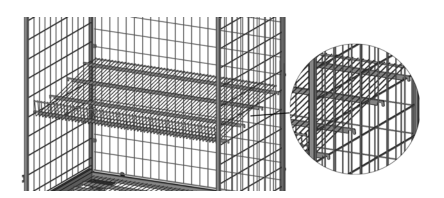


Bild 18



5.2 Einbau einer Kleiderstange

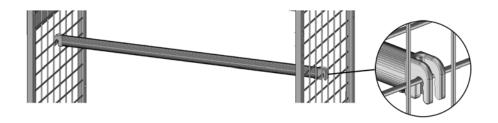
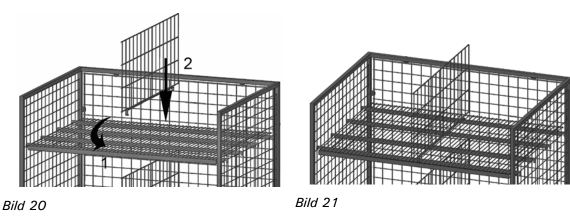


Bild 19

5.3 Einbau von Fachtrennern



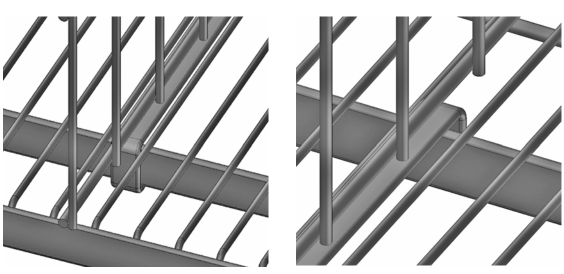


Bild 23

11/12

Bild 22



Wanzl GmbH & Co. KGaA, Rudolf-Wanzl-Straße 4, 89340 Leipheim, Germany Tel. +49(0)8221/729-0, Fax +49(0)8221/729-1000, E-Mail: info@wanzl.com, Internet: www.wanzl.com Das Urheberrecht dieser Anleitung liegt bei der Fa. Wanzl.

Diese Anleitung ist nur für den Betreiber und dessen Personal bestimmt. Sie enthält die Vorschriften und Hinweise, die weder vollständig noch teilweise vervielfältigt, verbreitet oder anderweitig mitgeteilt werden dürfen. Zuwiderhandlungen können strafrechtlich verfolgt werden.

Maßangaben annähernd. Konstruktionsänderungen vorbehalten.

12/12