

Aufbauanleitung

BMT Reifenwagen Basic

1 Montage der Rollen

Montieren Sie mittels der M8 Schrauben und Muttern die Rollen an den Flanschplatten.

Anzugsmoment: 50 Nm



2 Vormontage der Klemmschrauben

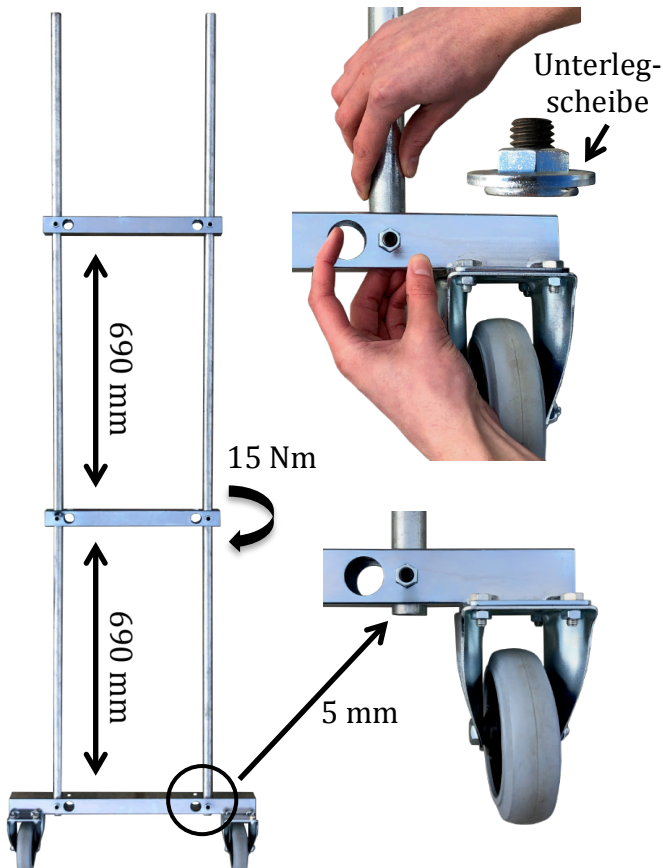
Bestücken Sie alle M10 Flanschmutter mit einer der schwarzen Madenschrauben.



3 Montage der seitlichen Regalleitern

Montieren Sie mittels der Standrohre und der Rohrhalter die beiden seitlichen Regalleitern. Setzen Sie dazu von innen eine Klemmschraube mit Unterlegscheibe in das Sechskantloch ein und führen das Standrohr hindurch. Achten Sie auf:

- Anzugsmoment der Schrauben: 15 Nm
- Überstand Standrohr nach unten: 5 mm
- Abstand zwischen 2 Rohrhaltern: 690 mm
- Ausrichtung der Sechskantlöcher für die Querrohre: nach oben



4 Montage der Querrohre

Verschrauben Sie die beiden Regalleitern zunächst mit einem Querrohr miteinander. Montieren Sie anschließend die restlichen Querrohre (Anzugsmoment: 15 Nm). Achten Sie auf einen seitlichen Überstand von 5 mm.



Sicherheitshinweise

für den Aufbau und den Betrieb der BMT Reifenwagen Basic

1 Technische Vorgaben

Anzugsmoment der M8 Schrauben:	50 Nm
Anzugsmoment der Madenschrauben:	15 Nm
Maximale Stützweite (horizontaler Abstand zwischen 2 Rohrhaltern):	1710 mm
Maximale Feldhöhe (vertikaler Abstand zwischen 2 Rohrhaltern):	800 mm
Maximale Fachlast je Ebene bei gleichmäßig verteilter Last:	150 kg

2 Prüfung auf Funktionsfähigkeit und Betriebssicherheit

Der Reifenwagen ist vor jeder Inbetriebnahme auf Funktionsfähigkeit und Betriebssicherheit zu prüfen (z.B. Anzugsmoment der Schrauben, Zustand der Rollen).

3 Vermeidung eines Umkippens des Reifenwagens

Um den Schwerpunkt des Reifenwagens möglichst nahe am Boden zu halten, gilt zu beachten.

Beladung: Von unten nach oben

Entladung: Von oben nach unten

Schwere Reifen sind unten und leichte Reifen sind oben zu positionieren.

Ein manuelles Kippen des Reifenwagens ist nicht erlaubt.

Das Verfahren des Reifenwagens ist nur auf befestigtem Untergrund gestattet. Bei schiefen Ebenen darf der Reifenwagen nur in Richtung der Neigung fortbewegt werden.



4 Betätigung der Feststellbremsen

Beim Abstellen bzw. beim Be- und Entladen des Reifenwagens sind grundsätzlich die Feststellbremsen an den Lenkrollen zu betätigen (Feststellbremsen nur im Stand betätigen).

5 Haftungsausschluss bei Nichteinhaltung

Bei Nichteinhaltung der Sicherheitshinweise erfolgt Haftungsausschluss der Bertele Metalltechnik GmbH.