

MONTAGEANLEITUNG

Artikel-Nr.:

ACM 1000_1200 - FT14F

**Produkt-
beschreibung:**

**Seitliche Heavy-Duty türkombinierte Trittstufe,
Serie ACM**

Fahrzeugtyp:

Ford Transit V363 Frontantrieb

Durch den gut abgestimmten Ausfahrmechanismus lässt sich die Tür leicht öffnen und schließen. Wird die Schiebetür geschlossen, ist die Stufe sauber und diskret unterhalb des Fahrzeuges verstaut.

Die Belastbarkeit der Trittstufe vom Typ ACM liegt bei 500kg und wegen der großzügigen Breite kann der Zugang zum Fahrzeug von mehreren Personen gleichzeitig genutzt werden.



MAXIMALE TRAGFÄHIGKEIT BIS 500 KG

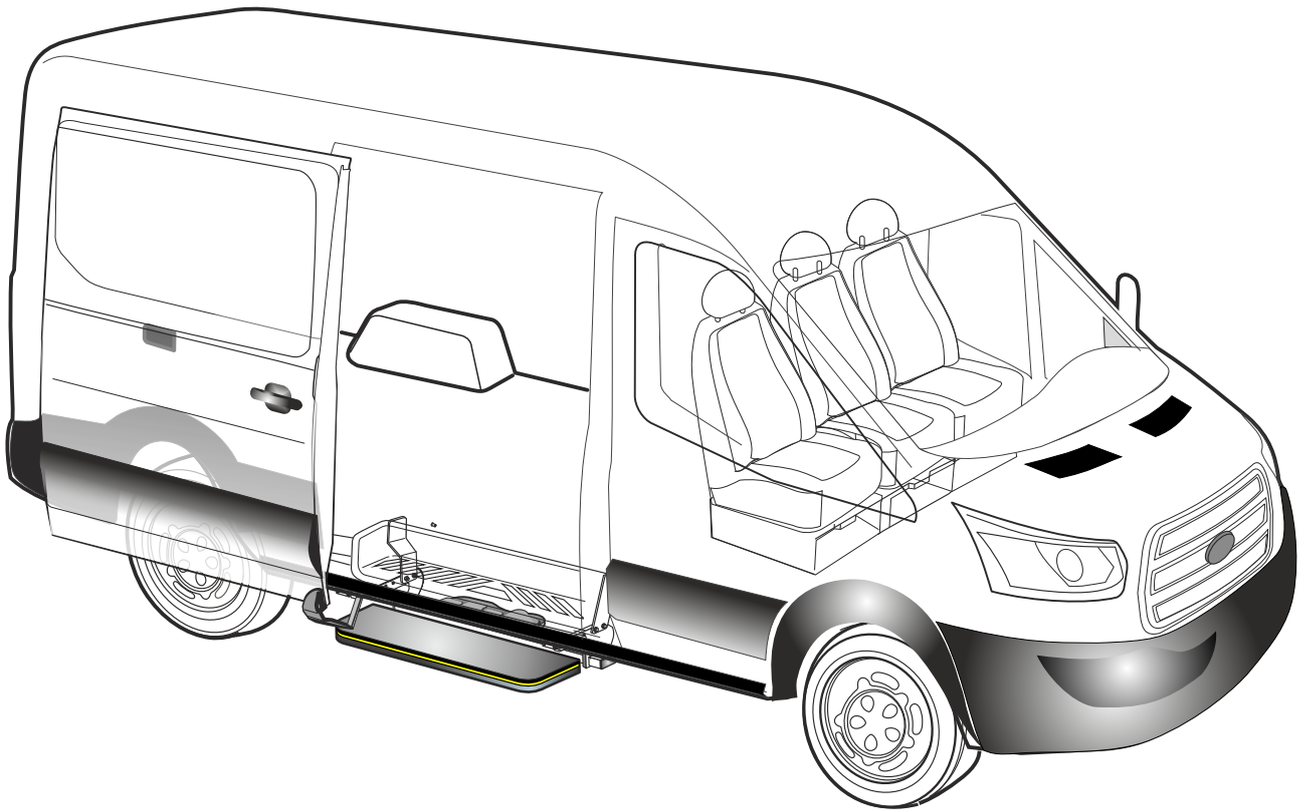


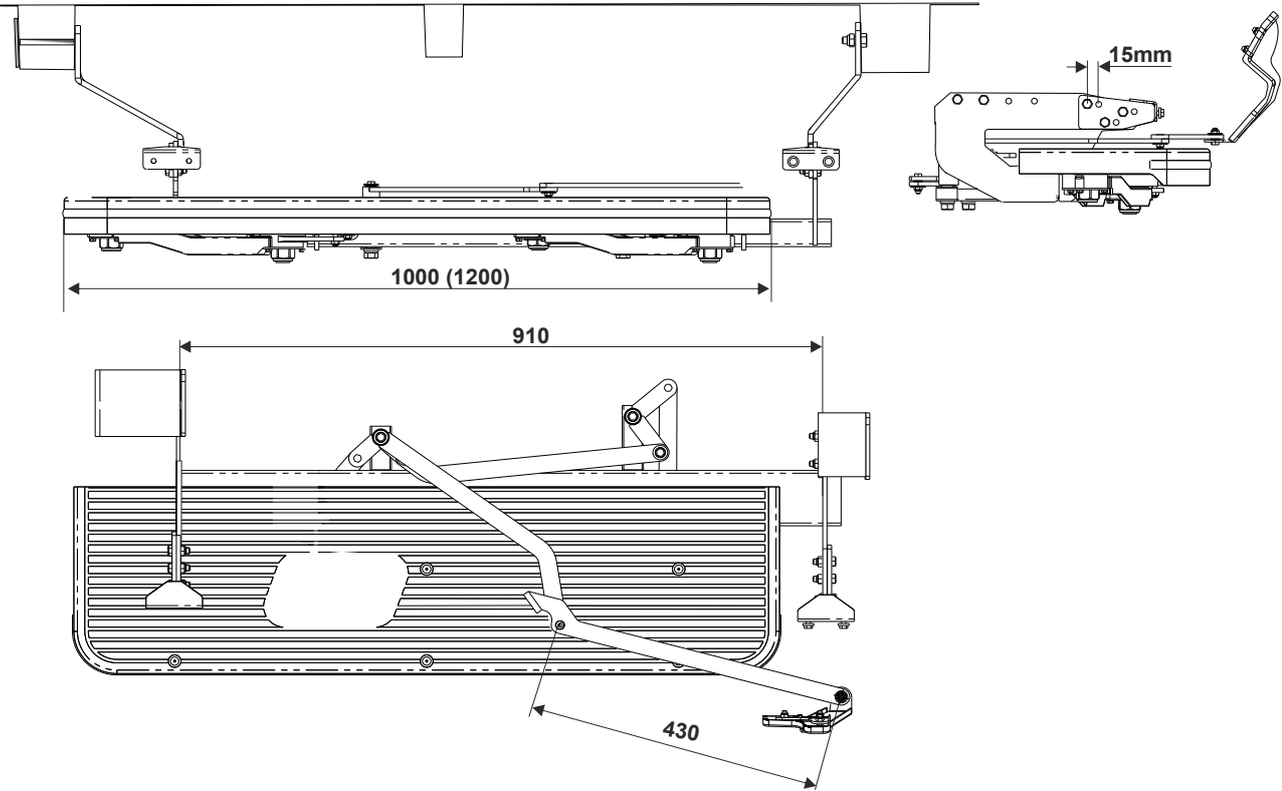
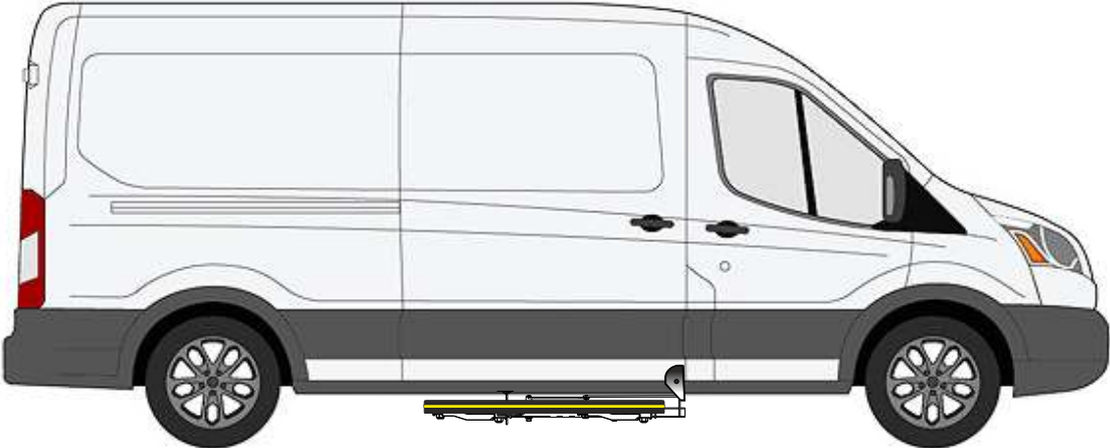
MONTAGEZEIT CA. 2 H



AUFTRITTSBREITE = 1000 ODER 1200 MM

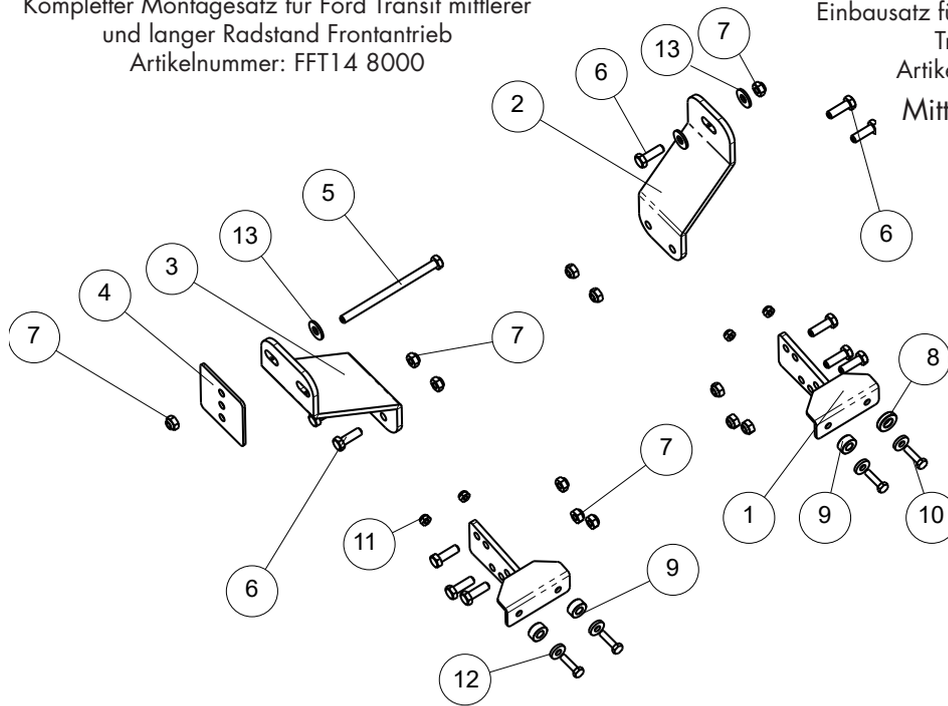
Ford Transit - Ansicht





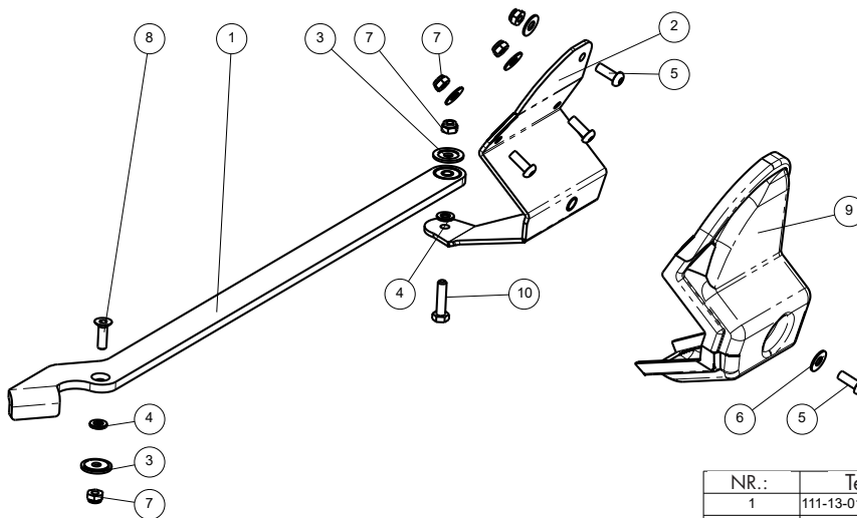
Montage - Trittstufen

Kompletter Montagesatz für Ford Transit mittlerer und langer Radstand Frontantrieb
 Artikelnummer: FFT14 8000



Einbausatz für mechanische und elektrische Trittstufen - Einbauset
 Artikelnummer: 160-12-362
 Mittlerer und langer Radstand Frontantrieb

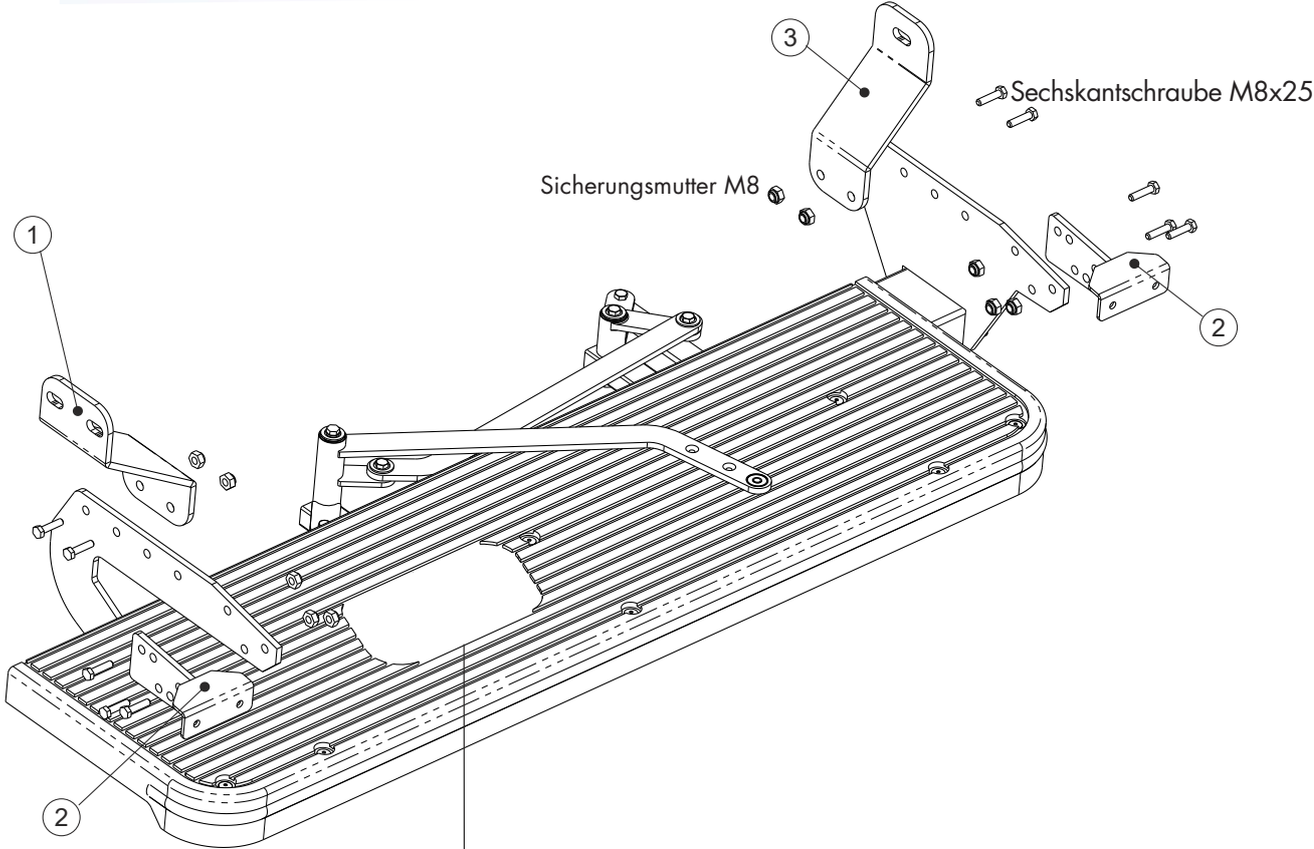
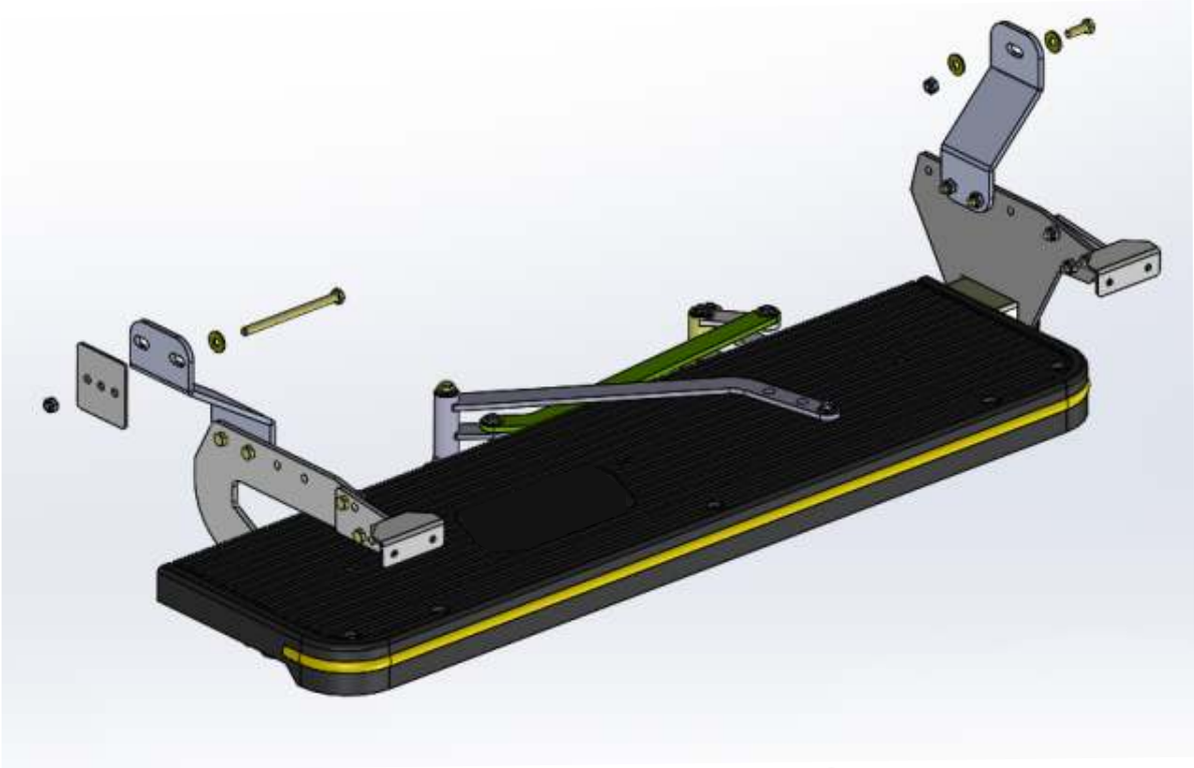
Nr.:	Teile-Nr.:	Beschreibung:	Menge
1	095-12-03C	Ford 350-330	2
2	095-16-4131	Transit Frontantrieb hintere Stütze	1
3	095-16-6131	Transit Frontantrieb hintere Stütze	1
4	128-97-15K-2	Platte (70x70)	1
5	632-08-120	Sechskantschraube 8x120 M.St	1
6	632-08-025	Sechskantschraube M8x25 DIN 933, 8.8...	11
7	602-02-008	Sicherungsmutter M8 DIN 985	12
8	501-17-008	Abstandhalter H=5mm	1
9	201-17-008	Abstandhalter H=8mm	3
10	632-06-025	Sechskantschraube M6x25 DIN 933 8.8	4
11	602-02-006	Sicherungsmutter M6 DIN 985 CI8	4
12	600-32-061	Flache U-Scheibe 6 DIN 7349	4
13	600-22-082	Flache U-Scheibe 8; BN 737	3



Zubehörsatz für mechanische Trittstufen
 Artikelnummer: 160-13-630

Mittlerer und langer Radstand, Frontantrieb/Heckantrieb

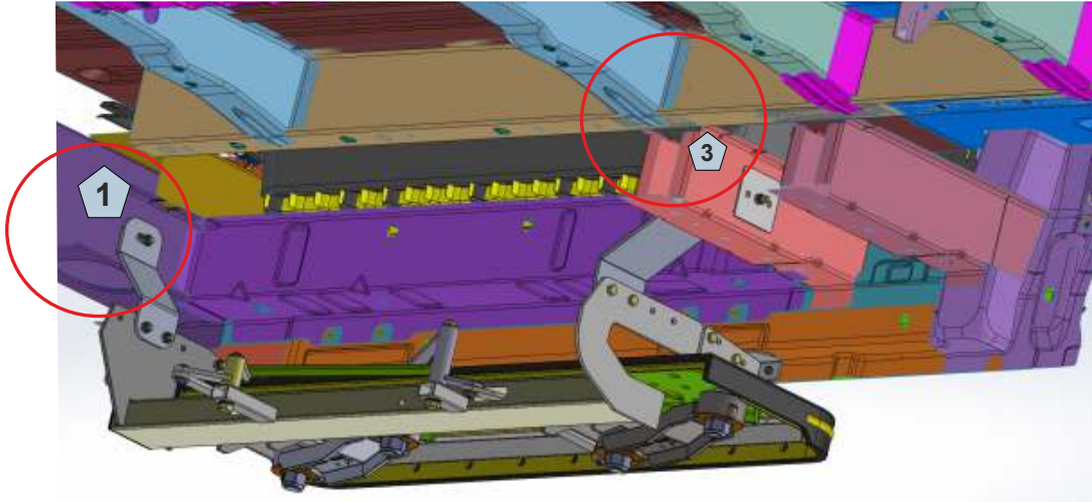
NR.:	Teile-Nr.:	Beschreibung	Menge
1	111-13-01F	Verbindungsstück (430mm)	1
2	111-13-631	Ford Transit V363 mechanische Trittstufe Türwinkel (Rechte Seite)	1
3	128-00-01B	Spezielle U-Scheibe	2
4	600-00-002	U-Scheibe 6x12x1.6 DIN 1440	2
5	614-06-016	Senkkopfschraube M6x16 ISO 7380, 10.9	4
6	600-12-080	Flache U-Scheibe M6, dünn DIN 735	4
7	602-02-006	Sicherungsmutter M6 DIN 985 CI8	5
8	613-06-020-1	Senkkopfschraube M6x20 DIN7991 aus Edelstahl	1
9	151-13-631	Abdeckung	1
10	632-06-025	Sechskantschraube M6x25 DIN933 8.8	1



Mechanische Trittstufe(1000mm) Artikelnummer: ACM 1000

Mechanische Trittstufe(1200mm) Artikelnummer: ACM 1200

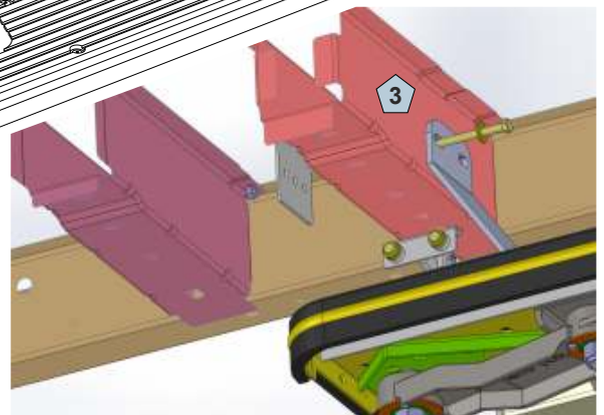
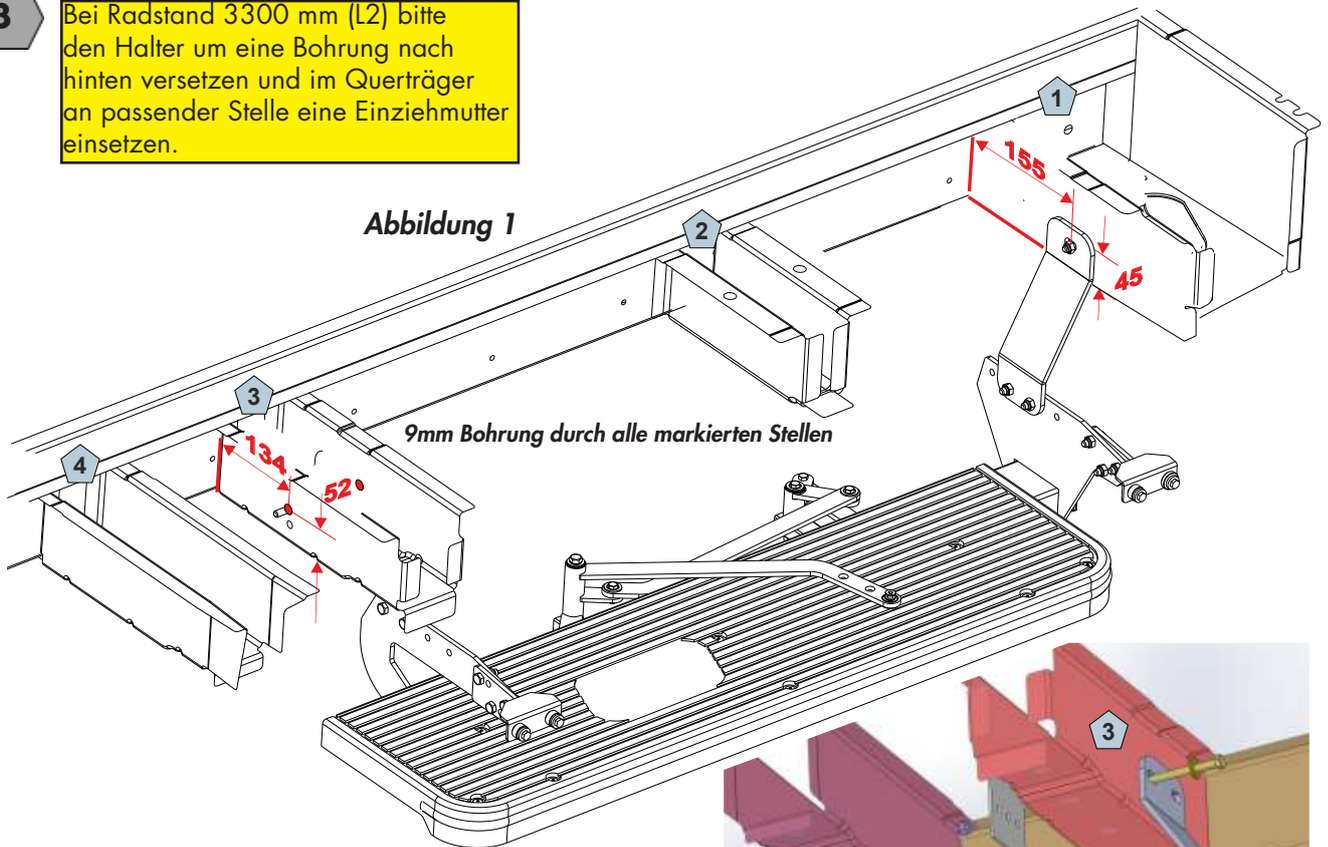
Montage - Trittstufe



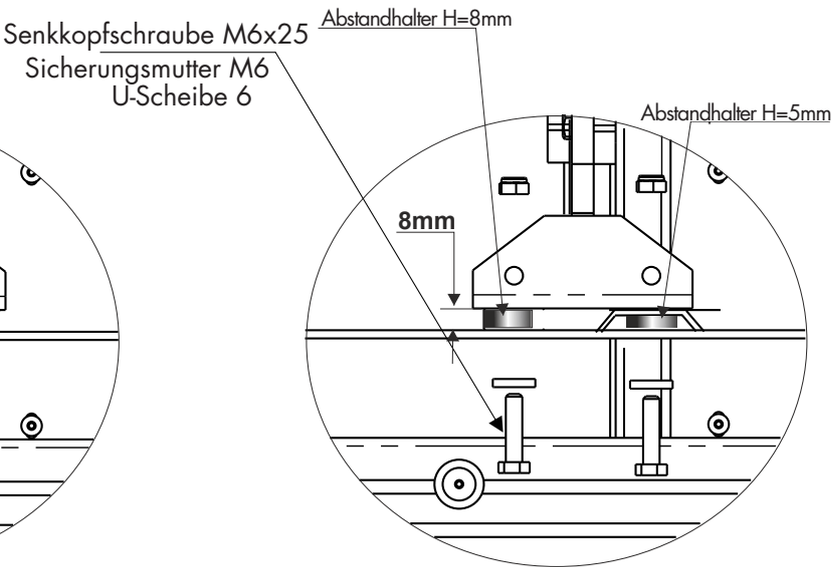
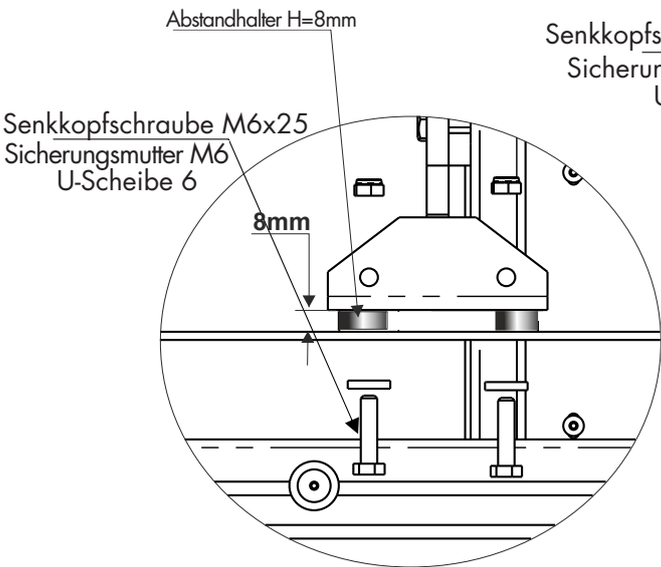
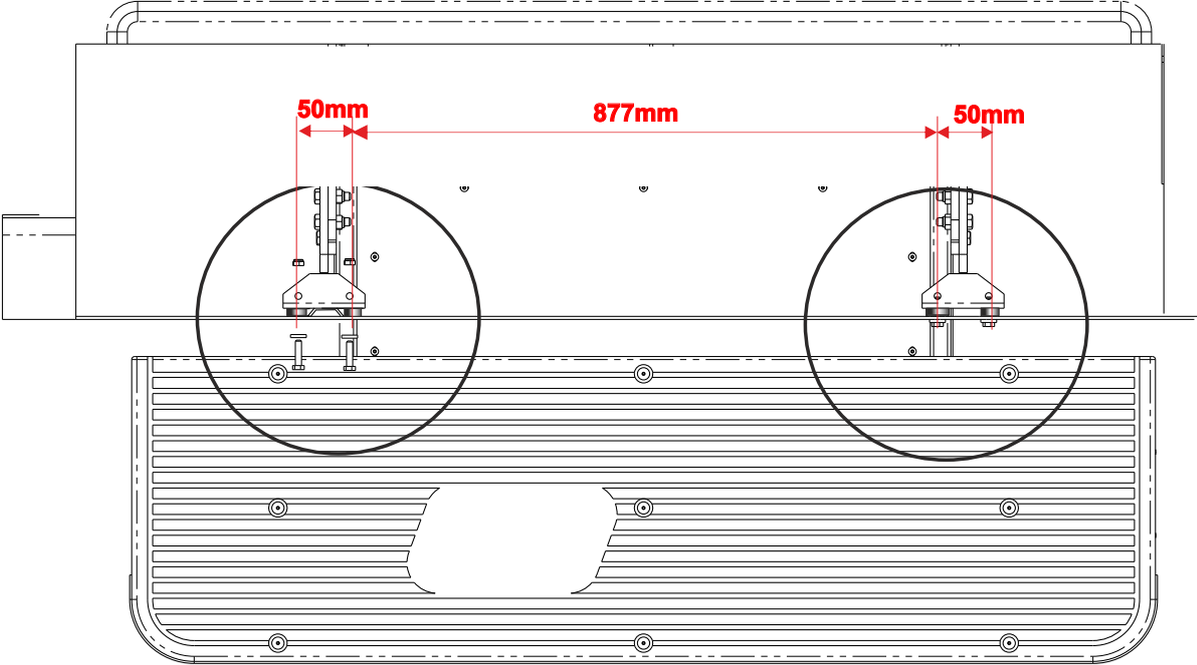
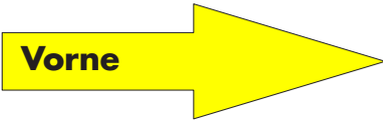
Nehmen Sie 9mm Bohrungen an den Abbildung 1 markierten Stellen vor.

3 Bei Radstand 3300 mm (L2) bitte den Halter um eine Bohrung nach hinten versetzen und im Querträger an passender Stelle eine Einziehmutter einsetzen.

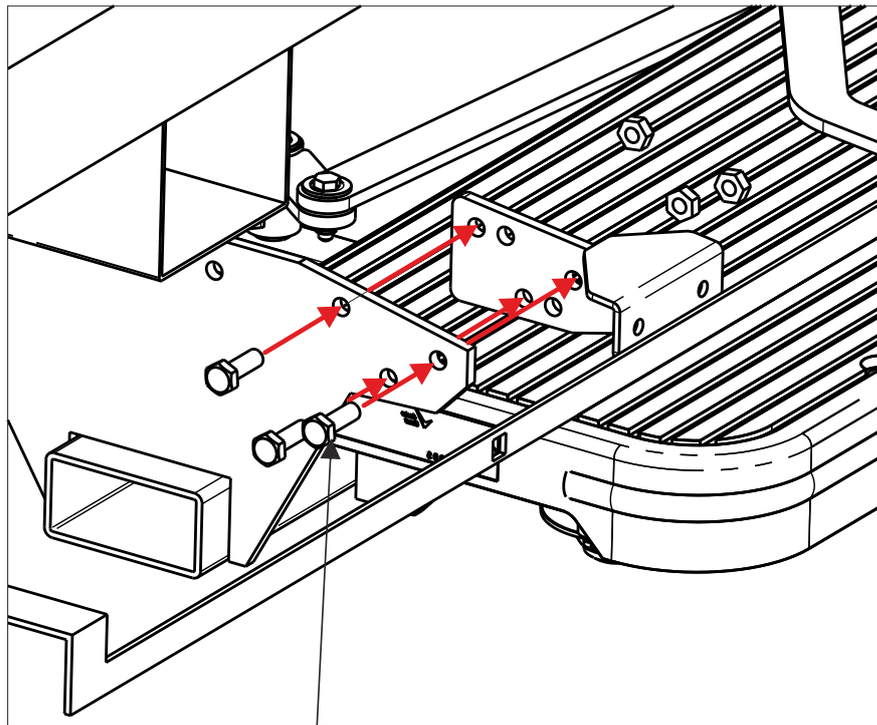
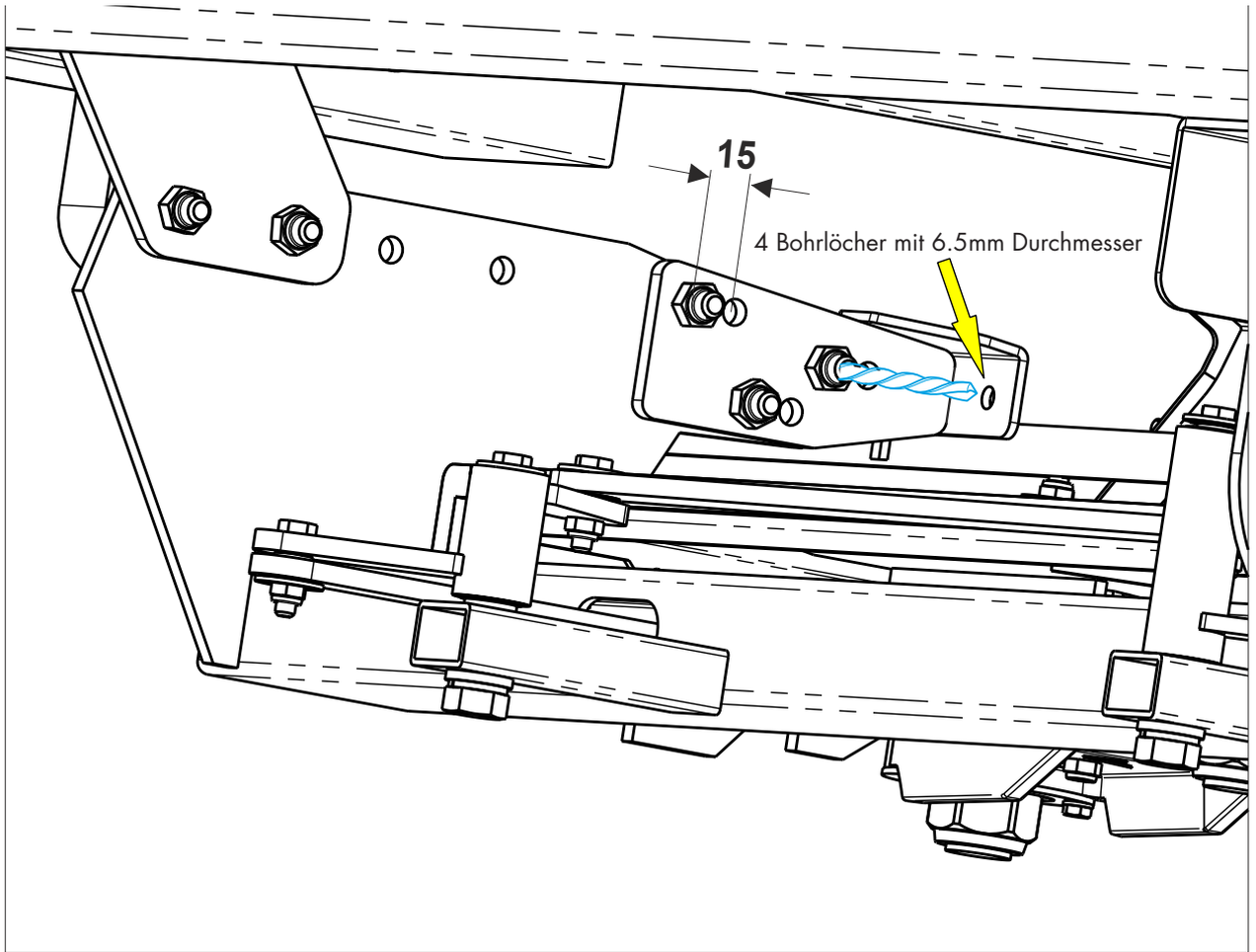
Abbildung 1



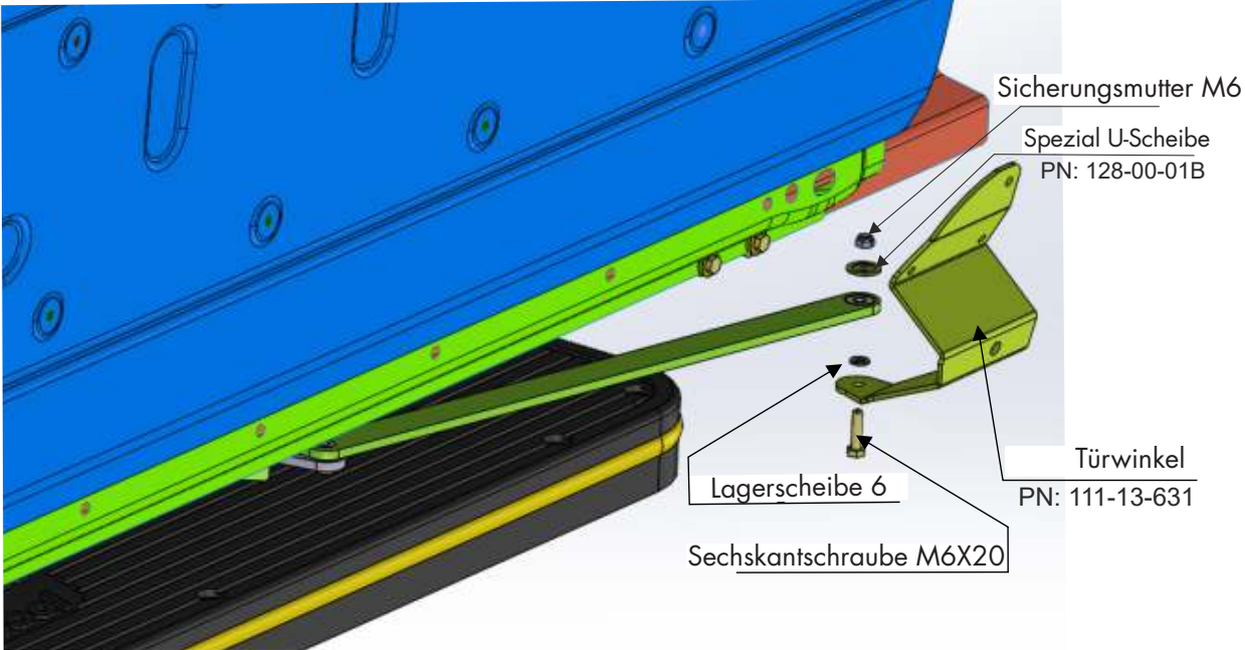
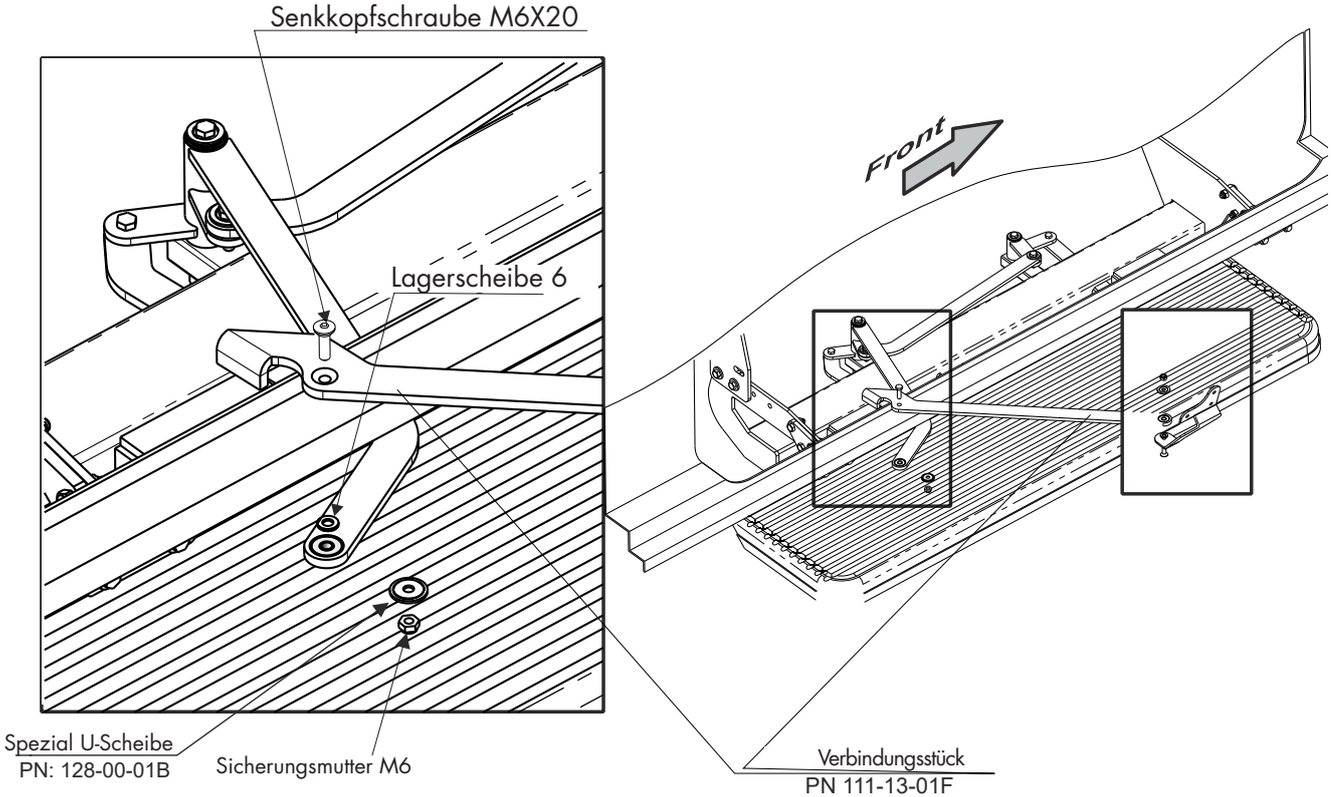
Schrauben Sie die oberen Träger mit M8x120 Schraube, flacher U-Scheibe und einer M8 Mutter an ihre Position.
Hinweis: selbstsichernde Mutter nicht zu fest anziehen.



Montage - Trittstufe



Sechskantschraube M8x25



Montage - Trittstufe

