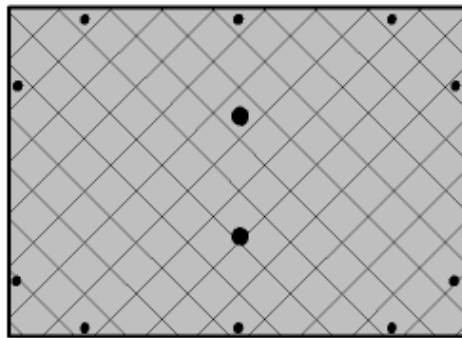


**Teilnummer
und
Bezeichnung**

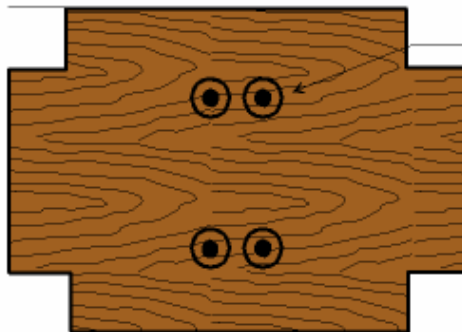
Draufsicht

Seitenansicht

1 x Teil Nr. 1
Deckplatte Alu
320 x 230
mind. 5 stark



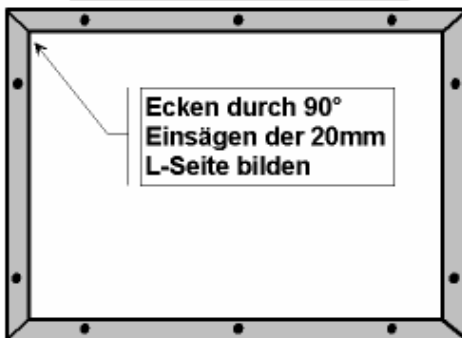
1 x Teil Nr. 2
Grundplatte Holz
320 x 228
mind. 25-30 stark,
Alle Ecken 42 x 42
ausgespart



Löcher für M8 Befestigungsschrauben
des Scherenwagenhebers mit 30 Durch-
messer und 10 tief versenken



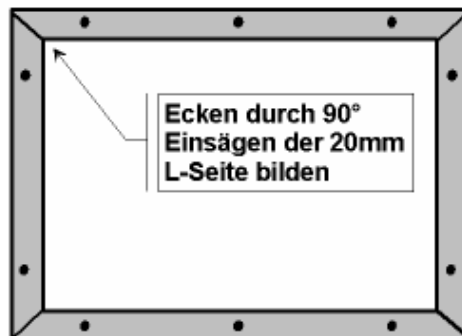
1 x Teil Nr. 3
Deckrahmen aus
Alu L-Profil
Profil 40 x 20
1100 lang
mind. 2,5 stark,



Ecken durch 90°
Einsägen der 20mm
L-Seite bilden



1 x Teil Nr. 4
Grundrahmen aus
Alu L-Profil
Profil 30 x 30
1100 lang
mind. 2,5 stark,



Ecken durch 90°
Einsägen der 20mm
L-Seite bilden



4 x Teil Nr. 5
Standrohr für Deckrahmen
aus Aluprofil 30 x 30
145 lang
mind. 2,5 stark,



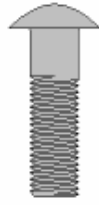
4 x Teil Nr. 6
Standrohr für Grundrahmen
aus Aluprofil 40 x 40
120 lang
mind. 2,5 stark,



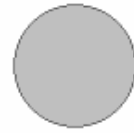
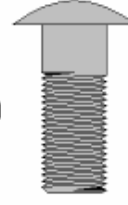
Durchgehende Boh-
rungen mit 10,5 bei
35, 55, 75, 95 von unten



42 x Teil Nr. 7
Schloßschrauben
M5 x 15



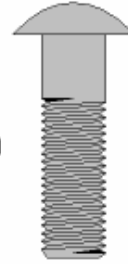
2 x Teil Nr. 11
Schloßschrauben
M8 x 15



42 x Teil Nr. 8
Sechskantmutter
M5



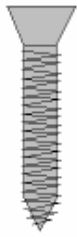
4 x Teil Nr. 12
Schloßschrauben
M8 x 30



42 x Teil Nr. 9
Sprengring M5



10 x Teil Nr. 10
Spax Senkkopf
4 x 30



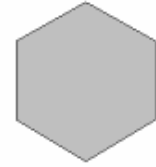
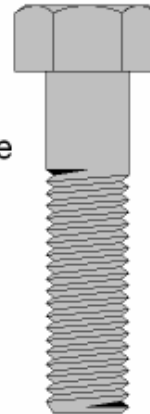
6 x Teil Nr. 13
Sechskantmutter
M8



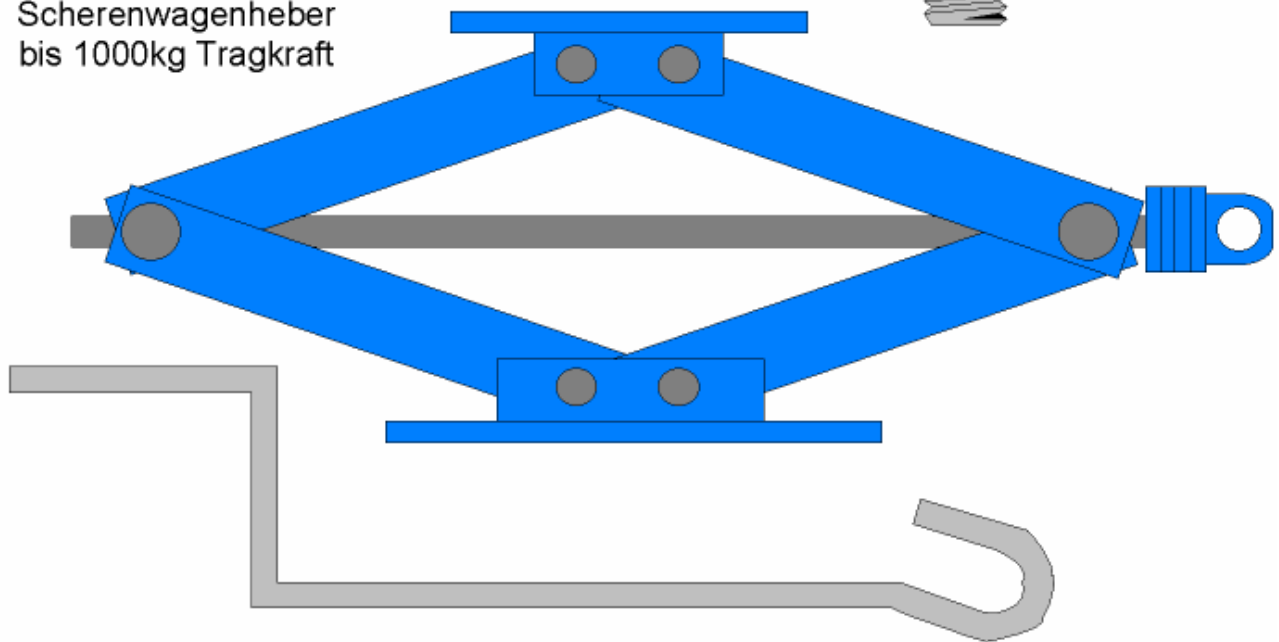
6 x Teil Nr. 14
Sprengring M8

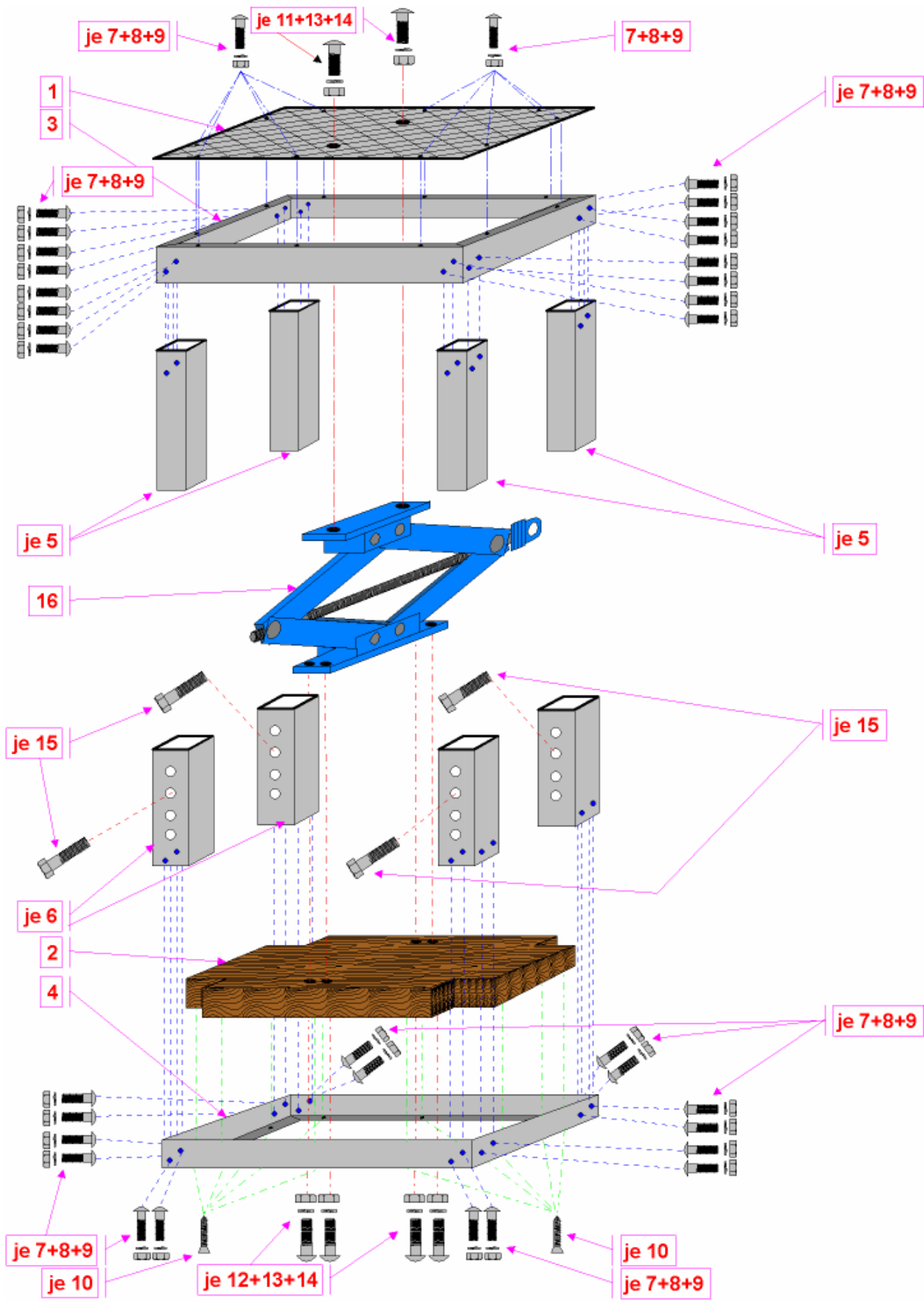


4 x Teil Nr. 15
Sechskantschraube
M10 x 65



Teil Nr. 16
Scherenwagenheber
bis 1000kg Tragkraft





Erfinder: Eckhardt: elehmann@ncb.de