

Title (en)  
Sequential rack

Title (de)  
Sequenzgestell

Title (fr)  
Bâti séquentiel

Publication  
**EP 1375318 A2 20040102 (DE)**

Application  
**EP 03013624 A 20030616**

Priority  
DE 20209380 U 20020617

Abstract (en)  
The support rack may have three positions for vehicle axle assemblies (20) at which different operations are carried out. The frame sections (2-9) have support legs (10-15) with ability to stack (18) and additional support pillars (38,39) hold assembly parts.

Abstract (de)  
Ein Gestell für die Montage und sequenzielle Lieferung von Modulen an Weiterverarbeiter ist für die Aufnahme eines Fahrwerkmoduls (29) für Anhängfahrzeuge in anbaugerechter Ausrichtung und Zuordnung der Bestandteile wie Achsaggregate (30,31,32), Bremsanlage, Elektrikanlage und Steuerungseinrichtungen ausgebildet. <IMAGE>

IPC 1-7  
**B62D 65/00**

IPC 8 full level  
**B65D 19/38** (2006.01); **B65D 19/44** (2006.01); **B65D 19/00** (2006.01); **B65D 85/68** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B65D 19/385** (2013.01); **B65D 19/44** (2013.01); **B65D 2519/00024** (2013.01); **B65D 2519/00059** (2013.01); **B65D 2519/00094** (2013.01); **B65D 2519/00293** (2013.01); **B65D 2519/00298** (2013.01); **B65D 2519/00323** (2013.01); **B65D 2519/00338** (2013.01); **B65D 2519/00373** (2013.01); **B65D 2519/00557** (2013.01); **B65D 2519/00562** (2013.01); **B65D 2519/00815** (2013.01); **B65D 2519/00965** (2013.01); **B65D 2585/6882** (2013.01)

Cited by  
DE102007008478B4; CN105083829A; EP1637464A1; CN112026441A; FR2889172A1; DE102006041751B4; US2019029418A1; US11266236B2; US11653759B2

Designated contracting state (EPC)  
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)  
**EP 1375318 A2 20040102**; **EP 1375318 A3 20040908**; **EP 1375318 B1 20070404**; AT E358621 T1 20070415; DE 20209380 U1 20030403; DE 50306947 D1 20070516

DOCDB simple family (application)  
**EP 03013624 A 20030616**; AT 03013624 T 20030616; DE 20209380 U 20020617; DE 50306947 T 20030616