

Title (en)
Child's high chair

Title (de)
Kinderhochstuhl

Title (fr)
Chaise haute pour enfant

Publication
EP 1882429 A1 20080130 (DE)

Application
EP 07109291 A 20070531

Priority
DE 202006011540 U 20060727

Abstract (en)
The chair has feet (1, 2) and parallel frame parts (3, 4) which carry plates (11, 12). The parts are provided for the seat face screen end plate. The parts are evenly arranged on a front border with separated slots (19a, 19b, 19c). The seat face screen end plate and or the foot setting up surface define the plate having two sections (16a, 16b, 17a, 17b). The first section has a width which is smaller than the distance between the inner surfaces of the frame parts, while the second section has a width which is the same or more than the external distance between the frame parts.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft einen Kinderhochstuhl mit einem Füße (1, 2) aufweisenden Gestell (3, 4), welches Platten (11, 12) trägt, die als Sitzfläche und gegebenenfalls Fußaufstellfläche vorgesehen sind, sowie mit einer Rückenlehne (8). Das Gestell (3, 4) weist zwei zueinander beabstandete, parallele Rahmenteile (3, 4) auf, zwischen welchen zumindest die die Sitzfläche bildende Platte (11) getragen wird, wobei die Rahmenteile (3, 4) an einer Stirnkante gleichmäßig beabstandete Nuten (19a, 19b, 19c) aufweisen, und wobei die die Sitzfläche bildende Platte (11) und/oder die die Fußaufstellfläche definierende Platte (12) aus ersten und zweiten Abschnitten (16a, 16b, 17a, 17b) bestehen, von welchem der erste Abschnitt (16a, 16b) eine Breitenabmessung aufweist, die kleiner als der Abstand zwischen den Innenflächen der Rahmenteile (3, 4) ist, während der zweite Abschnitt (17a, 17b) eine Breitenabmessung aufweist, die gleich oder größer als der Außenabstand zwischen den Rahmenteilern (3, 4) ist. Zwischen dem ersten und dem zweiten Abschnitt (16a, 16b, 17a, 17b) ist jeweils eine seitliche Auskehlung (22) ausgebildet, derart, dass die Auskehlung (22) eine kurze gewölbte Querrippe (26) bildet, die zum Eingriff in eine der Nuten (19a, 19b, 19c) vorgesehen ist, wobei der Eingriff zwischen Querrippe (26) und Nut (19a, 19b, 19c) formschlüssig ist.

IPC 8 full level
A47D 1/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
A47D 1/004 (2013.01); **A47D 1/006** (2013.01)

Citation (search report)
• [A] DE 20108648 U1 20010809 - CHENG SHU CHEN [TW]
• [A] FR 2826560 A1 20030103 - T 4 ATEL [FR]
• [A] DE 20316254 U1 20050310 - REBENTISCH WOLFGANG [DE]

Cited by
WO2011069180A1; US9737116B2

Designated contracting state (EPC)
DE FR

Designated extension state (EPC)
AL BA HR MK YU

DOCDB simple family (publication)
DE 202006011540 U1 20060928; DE 502007000429 D1 20090326; EP 1882429 A1 20080130; EP 1882429 B1 20090211

DOCDB simple family (application)
DE 202006011540 U 20060727; DE 502007000429 T 20070531; EP 07109291 A 20070531