

Title (en)
Foldable tray

Title (de)
Auffaltbares Tablett

Title (fr)
Plateau pliable

Publication
EP 2439145 A1 20120411 (DE)

Application
EP 10187127 A 20101011

Priority
EP 10187127 A 20101011

Abstract (en)

The tray (10) has a bottom (20), side walls (12, 14, 18) and a front wall (16), where the tray is transformed from a planar transport configuration into a use configuration. Retaining openings (22, 24) for connecting straps (26, 28) are provided at the walls. The connecting straps partially protrude into the openings in the transport configuration. The side walls and the front wall are outwardly inclinedly built. The straps are designed with latches (30). Printed surfaces are provided on outer sides of the bottom, and the side and front walls, and inner sides of the side and front walls.

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung betrifft ein Tablett, welches als Serviertablett dienen kann. Insbesondere geht es um ein auffaltbares Tablett (10), welches einen Boden (20), und eine erste Seitenwand (12) und eine erste Stirnwand (16) aufweist, und welches aus einer ebenen Transportkonfiguration in eine Nutzkonfiguration überführt werden kann, und bei welchem an mindestens einer Wand mindestens eine Aufnahmehöpfnung (22, 24, 32, 34) für eine Verbindungslasche (26, 28, 36, 38) vorgesehen ist, dadurch gekennzeichnet, dass im Transportzustand mindestens eine Verbindungslasche teilweise in eine korrespondierende Aufnahmehöpfnung hineinragt.

IPC 8 full level

B65D 5/22 (2006.01)

CPC (source: EP)

B65D 5/22 (2013.01)

Citation (applicant)

- US 3162350 A 19641222 - MILLER BERNARD J
- DE 1536165 A1 19700108 - MARDON SON & HALL LTD

Citation (search report)

- [XY] DE 202005017021 U1 20060119 - VERPACKUNGSWERK COLORDRUCK W M [DE]
- [Y] DE 2519665 A1 19761111 - GOEPPERT KG

Cited by

GB2588806A

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 2439145 A1 20120411

DOCDB simple family (application)

EP 10187127 A 20101011