

Title (en)  
Tray for dairy products

Title (de)  
Gebinde für Milchprodukte

Title (fr)  
Barquette pour le conditionnement des produits laitiers

Publication  
**EP 1477422 A1 20041117 (DE)**

Application  
**EP 04011486 A 20040514**

Priority  
DE 20308183 U 20030516

Abstract (en)  
The transporting device (1) for milk products has a rectangular base surface (2) upon which are provided retaining means to hold several similarly shaped containers for the milk products. For at least a first and especially longer base surface edge length a whole number fraction of a Europallet edge length is provided and has a value ranging between 2 and 6. For the first base surface edge length is provided a half Europallet edge length and especially of the shorter Europallet edge length.

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft eine Transportvorrichtung (1) für Milchprodukte mit einer im wesentlichen rechteckigen Grundfläche, an der Haltemittel zur Aufnahme mehrerer im wesentlichen gleichförmiger Behälter für die Milchprodukte vorgesehen sind, wobei für zumindest eine erste, insbesondere eine längere, Grundflächenkantenlänge ein ganzzahliger Bruchteil einer Europalettenkantenlänge vorgesehen ist.

IPC 1-7  
**B65D 71/00**

IPC 8 full level  
**B65D 71/72** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B65D 71/72** (2013.01)

Citation (search report)

- [XY] DE 4418425 A1 19950126 - WEZ KUNSTSTOFF [CH]
- [XY] FR 2777549 A1 19991022 - SMURFIT SOCAR SA [FR]
- [Y] AU 6280180 A 19820401 - PETERS ICE CREAM W A LTD
- [Y] EP 0316890 A2 19890524 - EUROPA CARTON AG [DE]

Cited by  
WO2012071009A1

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 PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)  
**EP 1477422 A1 20041117; EP 1477422 B1 20090114**; AT E420826 T1 20090115; DE 20308183 U1 20030731; DE 502004008854 D1 20090305; ES 2320215 T3 20090520

DOCDB simple family (application)  
**EP 04011486 A 20040514**; AT 04011486 T 20040514; DE 20308183 U 20030516; DE 502004008854 T 20040514; ES 04011486 T 20040514