

Title (en)

Container system, in particular for transport and/or packaging.

Title (de)

Behältersystem, insbesondere Transport-, und/oder Verpackungsbehältersystem.

Title (fr)

Système de récipients, en particulier pour le transport et/ou l'emballage.

Publication

**EP 0639508 A2 19950222 (DE)**

Application

**EP 94115772 A 19911028**

Priority

- DE 4034170 A 19901026
- DE 4037696 A 19901127
- EP 91918446 A 19911028

Abstract (en)

In a container system of injection-moulded plastic, the side walls of the container, extending horizontally, are offset outwards relative to their lower section, forming a shoulder on their upper section.

Abstract (de)

Behältersystem aus spritzgegossenem Kunststoff, wobei die Behälter aus im System kompatiblen modulartigen Grundelementen (16) aufbaubar sind, die miteinander zu variablen Bildung unterschiedlicher Transport- und Verpackungsbehälter kombinierbar sind, um eine Systemvielfalt von Behältern zu gewährleisten, dadurch gekennzeichnet, daß die Seitenwände horizontal umlaufend unter Bildung einer Schulter an ihrem oberen Abschnitt gegenüber ihrem unteren Abschnitt nach außen versetzt sind. <IMAGE>

IPC 1-7

**B65D 21/08**; **B65D 21/02**

IPC 8 full level

**B65D 19/18** (2006.01); **B65D 21/028** (2006.01); **B65D 21/032** (2006.01); **B65D 21/08** (2006.01)

CPC (source: EP)

**B65D 11/1866** (2013.01); **B65D 11/188** (2013.01); **B65D 21/08** (2013.01); **B65D 21/083** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

**WO 9207767 A1 19920514**; AT E155100 T1 19970715; BR 9106197 A 19930323; DE 4037696 A1 19920430; DE 59108772 D1 19970814; EP 0507909 A1 19921014; EP 0507909 B1 19970709; EP 0639508 A2 19950222; EP 0639508 A3 19950510; RU 94042725 A 19970510

DOCDB simple family (application)

**EP 9102035 W 19911028**; AT 91918446 T 19911028; BR 9106197 A 19911028; DE 4037696 A 19901127; DE 59108772 T 19911028; EP 91918446 A 19911028; EP 94115772 A 19911028; RU 94042725 A 19940915