

Title (en)
PACKING CONTAINER.

Title (de)
VERPACKUNGSBEHÄLTER.

Title (fr)
CONTENEUR D'EMBALLAGE.

Publication
EP 0411045 A1 19910206 (EN)

Application
EP 89905841 A 19890407

Priority
• US 8901567 W 19890407
• US 18018788 A 19880411

Abstract (en)
[origin: WO8909733A1] A packing container for lengthy articles in which U-shaped base (10) and cover units (12) formed from laminated paperboard, are arranged so that the sidewalls (10b, 10c) of the base unit (10) fit within the sidewalls (12b, 12c) of the cover unit (12) when the two are assembled. End caps (14) close off the open ends of the container when the base unit (10) and the cover (12) unit are assembled.

Abstract (fr)
Le conteneur d'emballage pour articles allongés présente une base en U (10) et un couvercle (12) constitués en carton laminé et agencés de sorte que les parois latérales (10b, 10c) de la base (10) s'adaptent dans les parois latérales (12b, 12c) du couvercle (12) lorsque les deux sont assemblés. Des chapeaux d'extrémités (14) ferment les extrémités ouvertes du conteneur lorsque la base (10) et le couvercle (12) sont assemblés.

IPC 1-7
B65D 5/35; B65D 13/00

IPC 8 full level
B65D 5/32 (2006.01); **B65D 5/35** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 5/32 (2013.01); **B65D 5/323** (2013.01); **B65D 5/324** (2013.01)

Cited by
EP1016596A1; FR2787861A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
WO 8909733 A1 19891019; AT E117643 T1 19950215; AU 3543589 A 19891103; AU 620096 B2 19920213; CA 1328235 C 19940405; DE 68920872 D1 19950309; DE 68920872 T2 19950524; DK 173983 B1 20020325; DK 239190 A 19901003; DK 239190 D0 19901003; EP 0411045 A1 19910206; EP 0411045 A4 19910403; EP 0411045 B1 19950125; FI 904983 A0 19901010; FI 97360 B 19960830; FI 97360 C 19961210; JP 3073211 B2 20000807; JP 3231692 B2 20011126; JP H03504956 A 19911031; JP H10316129 A 19981202; MX 174578 B 19940527; NO 177669 B 19950724; NO 177669 C 19951101; NO 904357 D0 19901008; NO 904357 L 19901126

DOCDB simple family (application)
US 8901567 W 19890407; AT 89905841 T 19890407; AU 3543589 A 19890407; CA 596152 A 19890410; DE 68920872 T 19890407; DK 239190 A 19901003; EP 89905841 A 19890407; FI 904983 A 19901010; JP 50504289 A 19890407; JP 517998 A 19980113; MX 1559189 A 19890410; NO 904357 A 19901008