

Title (en)
Interior equipment element for vehicles, especially railway coaches

Title (de)
Innenausbau-Element für Fahrzeuge insbesondere für Eisenbahnwaggons

Title (fr)
Élément pour l'aménagement intérieur pour véhicules, notamment pour voitures ferroviaires

Publication
EP 0753452 A1 19970115 (DE)

Application
EP 96890102 A 19960612

Priority
AT 106995 A 19950622

Abstract (en)
The interior element is pref. installed above the windows. It consists of a single profile (1) with e.g. downward-curved tongues (2,3). These are for fastening to available fastening points in the carrier body. One of the tongues has a contact point for a security screw (4). The profile may be hollow, having several apertures, and transverse stiffening ribs, located at relative distances. It is an extruded profile, pref. of aluminium, and the transverse ribs are welded.

Abstract (de)
Innenausbau-Element für Fahrzeuge, insbesondere für Eisenbahnwaggons, das an vorhandenen Befestigungspunkten im Wagenkasten anbringbar ist. Um bei einfacher Herstellung und geringem Montageaufwand trotz Übernahme von notwendigen Funktionen auch eine beliebige bauliche Ausführung zur Gestaltung des Fahrzeuginnerraumes realisieren zu können, ist vorgesehen, daß das Element aus einem einzigen Profil 1 mit zur Anbringung an den vorhandenen Befestigungspunkten im Wagenkasten oder am äußeren Ende von in den Wagenkasten ragenden Trägern 10' ausgebildeten Steck- bzw. Hänge-Teilen 2, 3 besteht. <IMAGE>

IPC 1-7
B62D 31/02; B61D 37/00; B61D 17/18

IPC 8 full level
B61D 17/18 (2006.01); **B61D 37/00** (2006.01); **B62D 31/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
B61D 17/18 (2013.01); **B61D 37/003** (2013.01)

Citation (search report)
• [A] DE 2715549 A1 19781019 - RAMSEIER & JENZER AG
• [A] DE 3209777 A1 19830929 - MASCHF AUGSBURG NUERNBERG AG [DE]
• [A] FR 2542828 A1 19840921 - DAIMLER BENZ AG [DE]

Cited by
DE19723185A1; GR20000100300A; EP3808626A1; FR3101840A1; EP3089902B1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE IT LI NL

DOCDB simple family (publication)
EP 0753452 A1 19970115; EP 0753452 B1 19990922; AT 408643 B 20020125; AT A106995 A 20010615; AT E184844 T1 19991015;
DE 59603131 D1 19991028

DOCDB simple family (application)
EP 96890102 A 19960612; AT 106995 A 19950622; AT 96890102 T 19960612; DE 59603131 T 19960612