

Title (en)
Display board.

Title (de)
Aufstellschild.

Title (fr)
Plaque d'affichage.

Publication
EP 0467496 A1 19920122 (DE)

Application
EP 91250187 A 19910711

Priority
DE 4022906 A 19900716

Abstract (en)

In a display board having a front part (1) and a rear part (3), having two sections (8 and 13) which are arranged at an angle (α) relative to one another, the front part (1) and a top section (8) of the rear part form a first receptacle (9) for a display rail (6) fitted with information carriers (12), and a flap (4), arranged at the lower edge of the front part (1) and folded inwards, together with an associated section of the front part (1) form a receptacle (5) for a further display rail (7) for information carriers (12), each of the information carriers (12) being provided with only a single character and the information resulting from combinations of a plurality of information carriers (12) in each case. <IMAGE>

Abstract (de)

Bei einem Aufstellschild mit einem Vorderteil (1) und einem zwei unter einem Winkel (β) zueinander angeordnete Abschnitte (8 und 13) aufweisenden Rückenteil (3) bilden der Vorderteil (1) und ein oberer Abschnitt (8) des Rückenteils eine erste Aufnahme (9) für eine mit Informationsträgern (12) bestückte Aufreihsschiene (6) und eine am unteren Rand des Vorderteils (1) angeordnete, nach innen gefalte Lasche (4) zusammen mit einem ihr zugeordneten Abschnitt des Vorderteils (1) eine Aufnahme (5) für eine weitere Aufreihsschiene (7) für Informationsträger (12), wobei jeder der Informationsträger (12) nur mit einem einzelnen Zeichen versehen ist und die Information sich aus Kombinationen jeweils mehrerer Informationsträger (12) ergibt. <IMAGE>

IPC 1-7
G09F 1/14; G09F 3/20

IPC 8 full level
G09F 1/14 (2006.01); **G09F 3/20** (2006.01)

CPC (source: EP)
G09F 1/14 (2013.01); **G09F 3/202** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] US 2122910 A 19380705 - DAVID GARFINKLE
- [A] DE 428668 C 19260510 - EMIL KERN, et al
- [A] US 4406075 A 19830927 - JAFFE WALTER [SE]

Designated contracting state (EPC)
DE ES FR GB NL

DOCDB simple family (publication)
EP 0467496 A1 19920122; DE 4022906 A1 19920123; DE 4022906 C2 19920507

DOCDB simple family (application)
EP 91250187 A 19910711; DE 4022906 A 19900716