

Title (en)  
Display stand.

Title (de)  
Schaustellungs-Ständer.

Title (fr)  
Présentoir.

Publication  
**EP 0278418 A2 19880817 (DE)**

Application  
**EP 88101678 A 19880205**

Priority  

- DE 8702194 U 19870213
- DE 8800344 U 19880114

Abstract (en)

In a display stand for self-service shops or the like, which consists of a vertical perforated wall (2) and a multiplicity of goods carriers (3, 4, 5, 6) of different widths which can be hooked onto the perforated wall, the intention is to allow the perforated wall (2) to be fitted variably with different goods carriers whilst avoiding unused perforated wall areas. Provision is made for the goods carriers (3, 4, 5, 6) to be divided into several groups, each of equal width, in which in each case the hooking-in spacing ( $D_n$ ) is equal to the sum of an integral multiple ( $n$ ) of the hooking-in width ( $d$ ) of the goods carriers (3, 4) of smallest width and of an integral multiple minus one ( $n-1$ ) of the spacing ( $y$ ) between the adjacent suspension hooks (7, 8) of two goods carriers (4, 5) suspended adjacently on the perforated wall. <IMAGE>

Abstract (de)

Bei einem Schaustellungs-Ständer für SB-Läden oder dgl., der aus einer vertikalen Lochwand (1) und aus einer Vielzahl von an der Lochwand anhakbaren, unterschiedlich breiten Warenträgern (3, 4, 5, 6) besteht, soll eine variable Bestückbarkeit der Lochwand (1) mit verschiedenen Warenträgern unter Vermeidung ungenutzter Lochwandflächen ermöglicht werden. Hierzu ist erfindungsgemäß vorgesehen, daß die Warenträger (3, 4, 5, 6) in mehrere Gruppen jeweils gleicher Breite aufgeteilt sind, bei denen jeweils der Einhakungsabstand ( $D_n$ ) gleich der Summe aus einem ganzzahligen Vielfachen ( $n$ ) der Einhakungsbreite ( $d$ ) der Warenträger (3, 4) geringster Breite und aus einem um Eins vermindernden ganzzahligen Vielfachen ( $n-1$ ) der Distanz ( $y$ ) zwischen den benachbarten Einhänggehaken (7, 8) von zwei nebeneinander an der Lochwand aufgehängten Warenträgern (4, 5) beträgt.

IPC 1-7

**A47F 5/08**

IPC 8 full level

**G09F 3/20** (2006.01)

CPC (source: EP)

**G09F 3/204** (2013.01); **G09F 3/201** (2013.01)

Cited by

WO9410885A1; WO03061432A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0278418 A2 19880817**; **EP 0278418 A3 19891123**; DK 65388 A 19880814; DK 65388 D0 19880209; FI 880523 A0 19880205;  
FI 880523 A 19880814; NO 880636 D0 19880212; NO 880636 L 19880914

DOCDB simple family (application)

**EP 88101678 A 19880205**; DK 65388 A 19880209; FI 880523 A 19880205; NO 880636 A 19880212