

Title (en)  
Counter construction set.

Title (de)  
Thekenbausatz.

Title (fr)  
Comptoir modulaire préfabriqué.

Publication  
**EP 0130354 A2 19850109 (DE)**

Application  
**EP 84105993 A 19840525**

Priority  
DE 3323438 A 19830629

Abstract (en)  
The counter construction set is intended for counter surface elements, extending in straight lines and/or at an angle to one another, of a combined, essentially closed counter, in particular a bar counter. The conventional counters are generally straight or U-shaped and cannot usually be optimally adapted to the prevailing facilities. According to the invention, a standardised counter construction kit is therefore provided which has, on the one hand, column elements which are joined to one another with a certain pattern spacing. The column elements or their termination elements may be part of the counter surface. Counter surface elements are arranged between two column elements in each case in such a way that they can form virtually any desired angle, preferably an angle of 90 DEG or larger with one another. In this manner, the course of the counter can be designed to be extremely variable, e.g. in a straight line, a cross shape or in an angled manner. <IMAGE>

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft einen Thekenbausatz für geradlinig und/oder im Winkel zueinander verlaufende Thekenflächenelemente einer zusammenhängenden, im wesentlichen geschlossenen Theke, insbesondere einer Bartheke. Die herkömmlichen Theken haben in der Regel geradlineigen oder U-förmigen Verlauf und sind meist an die vorhandenen Räumlichkeiten nicht optimal anpaßbar. Gemäß der Erfindung wird daher ein standardisierter Thekenbausatz geschaffen, der einerseits Säulenelemente aufweist, die in einem bestimmten Rasterabstand miteinander verbunden sind. Die Säulenelemente oder ihr Abschlußelemente können dabei Teil der Thekenfläche sein. Zwischen jeweils zwei Säulenelementen sind Thekenflächenelemente so angeordnet, daß diese nahezu einen beliebigen Winkel, vorzugsweise einen Winkel von 90° oder größer miteinander bilden können. Auf diese Weise kann der Thekenverlauf äußerst variabel, z.B. geradlinig, kreuzförmig oder abgewinkelt gestaltet werden.

IPC 1-7  
**A47F 9/00**

IPC 8 full level  
**A47F 9/00** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47F 9/00** (2013.01)

Cited by  
DE29804865U1; DE4436842A1; EP0706771A3; GB2235373A; GB2235373B; EP0706771A2

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

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0130354 A2 19850109; EP 0130354 A3 19871111; DE 3323438 A1 19850103**

DOCDB simple family (application)  
**EP 84105993 A 19840525; DE 3323438 A 19830629**