

Title (en)  
Tent.

Title (de)  
Zelt.

Title (fr)  
Tente.

Publication  
**EP 0379078 A1 19900725 (DE)**

Application  
**EP 90100587 A 19900112**

Priority  
DE 3901086 A 19890116

Abstract (en)

Tent with a tent awning made from a plurality of material webs and a system of tent poles which stretches the tent awning and is composed of a plurality of tent poles which can be fitted together, the tent poles forming two stretching frames, namely a floor frame (4) and a roof frame (1), which on the one hand stretch the material webs of the tent awning and, on the other hand, are braced in a statically determined manner relative to one another by material webs and/or ropes. The floor frame (4) stretches a flat hollow body serving as the tent floor (3), whereas the roof frame (1) stretches the roof and wall region (9), joined to the tent floor (3), of the tent awning. <IMAGE>

Abstract (de)

Zelt mit einer Zeltplane aus mehreren Stoffbahnen und einem die Zeltplane aufspannenden Zeltgestänge aus mehreren zusammensteckbaren Zeltstangen, wobei die Zeltstangen zwei Spannrahmen bilden, nämlich einen Bodenrahmen (4) und einen Dachrahmen (1), die einerseits die Stoffbahnen der Zeltplane aufspannen und andererseits gegeneinander durch Stoffbahnen und/oder Seile statisch bestimmt verspannt sind. Der Bodenrahmen (4) spannt einen als Zeltboden (3) dienenden flachen Hohlkörper auf, während der Dachrahmen (1) den mit dem Zeltboden (3) verbundenen Dach- und Wandbereich (9) der Zeltplane aufspannt.

IPC 1-7  
**E04H 15/40**

IPC 8 full level  
**E04H 15/40** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**E04H 15/40** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [AP] US 4858634 A 19890822 - MCLEESE EDDIE S [US]
- [A] US 3990463 A 19761109 - NORMAN LOWELL ROBERT
- [A] US 3960161 A 19760601 - NORMAN LOWELL R
- [A] US 3534750 A 19701020 - KOLOZSVARY ARPAD
- [A] DE 8807891 U1 19881215

Cited by  
WO2017152209A1

Designated contracting state (EPC)  
AT DE ES FR IT

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0379078 A1 19900725; EP 0379078 B1 19931208; AT E98324 T1 19931215; DE 59003724 D1 19940120; US 5014728 A 19910514**

DOCDB simple family (application)  
**EP 90100587 A 19900112; AT 90100587 T 19900112; DE 59003724 T 19900112; US 46451790 A 19900116**