

Title (en)  
Emergency bed system.

Title (de)  
Notliegen-Anlage.

Title (fr)  
Agencement de lits de secours.

Publication  
**EP 0283433 A1 19880921 (DE)**

Application  
**EP 88810102 A 19880222**

Priority  
CH 93287 A 19870312

Abstract (en)  
The individual lying surfaces (2) are provided at their corners with catch devices (3) which can be engaged in the support posts (1). The catch devices are constructed in such a way that the lying surfaces (2) can be engaged in the support posts both in a horizontal and in a vertical position. By this means, the lying surfaces in the vertical position can also be used as partitions for room division. To set up the emergency bed system, only few manipulations and virtually no tools are required. <IMAGE>

Abstract (de)  
Die einzelnen Liegeflächen (2) sind an ihren Ecken mit Rastvorrichtungen (3) versehen, welche in die Stützpfeiler (1) einrastbar sind. Die Rastvorrichtungen sind derart beschaffen, dass die Liegeflächen (2) sowohl in horizontaler wie auch in vertikaler Lage in die Stützpfeiler einrastbar sind. Dadurch lassen sich die Liegeflächen in vertikaler Lage auch als Trennwände zur Raumunterteilung verwenden. Für den Aufbau der Notliegen-Anlage sind nur wenige Handgriffe und praktisch keine Werkzeuge erforderlich.

IPC 1-7  
**A47C 19/20**

IPC 8 full level  
**A47C 19/20** (2006.01); **E04B 2/80** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47C 19/20** (2013.01); **E04B 2/80** (2013.01)

Citation (search report)  
• [Y] CH 644174 A5 19840713 - WALDER ERICH [CH]  
• [Y] GB 190908427 A 19091202 - CASPARY EMIL [DE]  
• [A] CH 633603 A5 19821215 - ERNI FRANZ [CH]  
• [A] FR 1271214 A 19610908 - SARRADE ET GALTIER ETS  
• [A] DE 8620166 U1 19861023  
• [A] GB 2113084 A 19830803 - LAYHER EBERHARD

Cited by  
EP0524576A1

Designated contracting state (EPC)  
AT CH DE LI SE

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0283433 A1 19880921; EP 0283433 B1 19911009; AT E68080 T1 19911015; CH 671682 A5 19890929; DE 3865331 D1 19911114**

DOCDB simple family (application)  
**EP 88810102 A 19880222; AT 88810102 T 19880222; CH 93287 A 19870312; DE 3865331 T 19880222**