

Title (en)

Set of elements of modular type for the execution of three plane canopy roofs.

Title (de)

Elementesatz mit modularem Charakter zur Herstellung von Vordächern mit drei Dachschrägen.

Title (fr)

Ensemble d'éléments pour la réalisation d'auvents à trois pentes à caractère modulaire.

Publication

EP 0330587 A1 19890830 (FR)

Application

EP 89420044 A 19890213

Priority

FR 8802564 A 19880219

Abstract (en)

The set of elements is noteworthy in that all the canopy roofs of various lengths consist of standard elements comprising at least two console brackets (CE or CI) shaped in order to bear against a wall, two hipped end frames (CC) attached to the said console brackets in a sloping fashion and intended to receive the angled roof covering elements and a front frame (CA) also positioned in a sloping manner on a median cross-beam (TM) attached to the console brackets and on front (BRA) and rear (TA) cross-beams connected to the hipped end frames (CC). <IMAGE>

Abstract (fr)

L'ensemble d'éléments est remarquable en ce que tous les auvents de différentes longueurs sont constitués d'éléments standards comprenant au moins deux consoles (CE ou CI) conformées pour prendre appui contre un mur, deux cadres croupe (CC) assujettis auxdites consoles de manière inclinée et destinée à recevoir les éléments de couverture en retour, et un cadre avant (CA) également positionné de manière inclinée sur une traverse médiane (TM) solidaire des consoles, et sur des traverses avant (BRA) et arrière (TA) reliées aux cadres de croupe (CC).

IPC 1-7

E04B 7/02

IPC 8 full level

E04B 7/02 (2006.01); **E04B 7/06** (2006.01); **E04F 10/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04B 7/02 (2013.01); **E04B 7/06** (2013.01); **E04B 7/063** (2013.01); **E04F 10/005** (2013.01)

Citation (search report)

- [Y] FR 2061529 A1 19710625 - BOSSIS ROBERT
- [Y] DE 2646533 B2 19780810
- [Y] HALASZ/SCHEER "HOLZBAU-TASCHENBUCH"

Cited by

FR2706515A1; ES2121641A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0330587 A1 19890830; FR 2627528 A1 19890825; FR 2627528 B1 19921211

DOCDB simple family (application)

EP 89420044 A 19890213; FR 8802564 A 19880219