

Title (en)

Building seaffold bracket or similar.

Title (de)

Gerüstkonsole für ein Baugerüst oder dgl.

Title (fr)

Console d'échafaudage de bâtiment ou similaire.

Publication

EP 0538612 A1 19930428 (DE)

Application

EP 92115383 A 19920909

Priority

DE 9113116 U 19911022

Abstract (en)

A scaffold bracket, in particular for a building scaffold, is proposed which, on the one hand, is space-saving during transportation and storage and, on the other hand, is easy to handle and has a high stability. In order, moreover, to make the scaffold bracket collapsible, a horizontal load-bearing strut 3 is subdivided into two portions 4, 5 and connected by means of an articulation 8. When the scaffold bracket is collapsed, this articulation 8 is displaced upwards. As a result, the collapsed scaffold bracket is provided as a compact structural unit. <IMAGE>

Abstract (de)

Es wird eine Gerüstkonsole insbesondere für ein Baugerüst vorgeschlagen, welches zum einen platzsparend bei Transport und Lagerung und zum anderen einfach zu handhaben ist und eine hohe Stabilität aufweist. Um darüberhinaus die Gerüstkonsole zusammenklappbar zu machen, wird eine horizontale Tragestrebe 3 in zwei Abschnitte 4,5 unterteilt und mit einem Gelenk 8 verbunden. Beim Zusammenklappen der Gerüstkonsole verschiebt sich dieses Gelenk 8 nach oben. Hierdurch wird eine kompakte Baueinheit der zusammengeklappten Gerüstkonsole geschaffen. <IMAGE>

IPC 1-7

E04G 5/06

IPC 8 full level

E04G 5/06 (2006.01)

CPC (source: EP)

E04G 5/06 (2013.01); **E04G 5/062** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] US 1449638 A 19230327 - TRESTER HERAULT A
- [A] FR 2510164 A1 19830128 - BILAS YVON [FR]
- [A] EP 0046099 A1 19820217 - FOURNIER & CIE [FR], et al

Cited by

ES2197806A1; KR20020050321A

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB IT LI LU NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0538612 A1 19930428; **EP 0538612 B1 19951129**; AT E130901 T1 19951215; DE 59204496 D1 19960111; DE 9113116 U1 19920213

DOCDB simple family (application)

EP 92115383 A 19920909; AT 92115383 T 19920909; DE 59204496 T 19920909; DE 9113116 U 19911022