

Title (en)
Scaffolding.

Title (de)
Gerüst.

Title (fr)
Echafaudage.

Publication
EP 0409051 A2 19910123 (DE)

Application
EP 90113185 A 19900711

Priority
DE 3923815 A 19890719

Abstract (en)
The invention relates to a scaffolding for construction in front of facades, formed by lateral frames, consisting of two vertical standards which are connected to one another by a head bar and a foot bar and which, at one end, have a spigot and, at the other end, a socket for detachable plug-in connection to the neighbouring frames above and below, and furthermore formed by platforms which can be hooked into the head bars and fixed by the foot bars of the next frames adjoining at the top, and by longitudinal bars to be fastened detachably to the standards, and optionally diagonal struts. The invention is characterised in that the foot bar is detachably fastened to the standards. <IMAGE>

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Gerüst zum Aufbau vor Fassaden, gebildet durch seitliche Rahmen, bestehend aus zwei vertikalen Ständern (2), die durch einen Kopfriegel und einen Fußriegel (1) miteinander verbunden sind und die an ihrem einen Ende einen Zapfen und am anderen Ende eine Hülse zur lösbaren Steckverbindung mit den oben und unten benachbarten Rahmen aufweisen, und ferner gebildet durch in die Kopfriegel einhakenbare und durch die Fußriegel der oben anschließenden nächsten Rahmen festsetzbaren Plattformen (P) und durch an den Ständern lösbar zu befestigende Längsriegel und ggf. Diagonalstreben. Kennzeichen der Erfindung ist, daß der Fußriegel lösbar an den Ständern befestigt ist.

IPC 1-7
E04G 1/14; **E04G 1/15**; **E04G 1/16**; **E04G 7/30**

IPC 8 full level
E04G 1/14 (2006.01); **E04G 1/15** (2006.01); **E04G 5/16** (2006.01); **E04G 7/30** (2006.01)

CPC (source: EP)
E04G 1/14 (2013.01); **E04G 1/154** (2013.01); **E04G 5/16** (2013.01); **E04G 7/30** (2013.01)

Cited by
EP0849418A1; EP0692591A1; EP0878594A1; US5918700A; WO2011008094A1

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

DOCDB simple family (publication)
EP 0409051 A2 19910123; **EP 0409051 A3 19910925**; DE 3923815 A1 19910131

DOCDB simple family (application)
EP 90113185 A 19900711; DE 3923815 A 19890719