

Title (en)
Safety gondola

Title (de)
Sicherheitsgondel

Title (fr)
Nacelle de sécurité

Publication
EP 2072714 A1 20090624 (FR)

Application
EP 08172482 A 20081219

Priority
FR 0760324 A 20071221

Abstract (en)
The cradle has a platform (3) extended in a plane along longitudinal and transversal directions (I-I, II-II) and accommodating an operator. A platform supporting and displacing unit (4) has vertical support units (5) carried in support on upper edges of one of outer and inner skins in a vertical pre-wall. The unit (4) has lateral support units (6, 7) simultaneously carried in support on outer faces of the skins for laterally guiding the cradle on the pre-wall. The platform has an opening unit (8) allowing the operator to access an inner space of the pre-wall.

Abstract (fr)
Nacelle de sécurité pour porter et déplacer un opérateur au-dessus du chant supérieur d'un prémur vertical à espace intérieur compris entre une peau intérieure et une peau extérieure, comportant une plate forme (3) apte à accueillir au moins un opérateur, s'étendant sensiblement dans un plan selon des directions longitudinale (I-I) et transversale (II-II), et comportant des moyens (4) pour soutenir et déplacer la plateforme (3) selon sa direction longitudinale (I-I) le long du chant supérieur du prémur.

IPC 8 full level
E04G 3/28 (2006.01); **E04G 17/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
E04G 3/28 (2013.01); **E04G 3/34** (2013.01); **E04G 17/002** (2013.01); **E04G 2003/283** (2013.01)

Citation (applicant)
• FR 2877025 A1 20060428 - FEHR SA [FR]
• DE 20304654 U1 20040805 - BARNSTEINER MICHAEL [DE]
• DE 10225183 A1 20030206 - BARNSTEINER MICHAEL [DE]

Citation (search report)
• [A] DE 20304654 U1 20040805 - BARNSTEINER MICHAEL [DE]
• [X] DE 10225183 A1 20030206 - BARNSTEINER MICHAEL [DE]

Cited by
FR3059021A1; CN113738087A; CN114382308A; EP2818608A1; CN112482824A; CN112746737A

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)
AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)
EP 2072714 A1 20090624; FR 2925545 A1 20090626; FR 2925545 B1 20121228

DOCDB simple family (application)
EP 08172482 A 20081219; FR 0760324 A 20071221