

Title (en)
Working device with boom and working platform.

Title (de)
Arbeitsgerät mit Ausleger und Arbeitsplattform.

Title (fr)
Appareil de travail avec flèche et plate-forme de travail.

Publication
EP 0099485 A1 19840201 (DE)

Application
EP 83106174 A 19830624

Priority
CH 422282 A 19820712

Abstract (en)
[origin: US4518059A] The free end portion of the boom of a crane is detachably coupled to a flat rectangular carrier for a collapsible gallery. The carrier can pivot about an axis which is normal to the longitudinal direction of the boom to and from a position adjacent to one side of the boom, and the collapsed gallery can be pivoted to a position outwardly adjacent to the carrier when the latter is adjacent to one side of the boom. This renders it possible to move the crane without detaching the carrier and the gallery from the boom. The flat sections of the gallery are collapsible into planes which are parallel to the pivot axis between the gallery and the carrier.

Abstract (de)
Das Arbeitsgerät weist einen fahrbaren und in der Länge verstellbaren Ausleger (1) auf, der an einem Ende in einer vertikalen Ebene verschwenkbar und um eine vertikale Achse drehbar gelagert ist. Am Auslegerende ist eine Arbeitsplattform (23) befestigt die von einem Geländer (22, 24, 25, 26) umgeben ist. Damit beim Strassentransport die Arbeitsplattform (23) raumsparend am Ausleger (1) befestigt mittransportiert werden kann, ist vorgesehen, dass am Auslegerende ein Träger (T) mit einem Ende um eine zur Auslegerlängsachse rechtwinklige und zur Auslegerschwenkebene parallele erste Achse (5) schwenkbar gelagert ist, derart, dass der Träger (T) seitlich neben den Ausleger (1) schwenkbar ist. Am anderen Ende bildet der Träger (T) eine zur erwähnten ersten Achse (5) parallele zweite Achse (19), um welche die Arbeitsplattform (23) schwenkbar mit dem Träger (T) verbunden ist. Weiter sind das Geländer (24, 25) sowie die Arbeitsplattform (23) in eine zur zweiten Achse (19) parallele Ebene klappbar und um die zweite Achse (19) in eine zum Ausleger (1) parallele Lage schwenkbar.

IPC 1-7
B66F 11/04; B66C 23/68

IPC 8 full level
B66F 9/06 (2006.01); **B66C 23/68** (2006.01); **B66F 11/04** (2006.01)

CPC (source: EP US)
B66F 11/046 (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [Y] GB 1537771 A 19790104 - SIMON ENG DUDLEY LTD
- [Y] US 3831771 A 19740827 - WIENCEK D
- [Y] US 3196979 A 19650727 - GARNETT EDWARD V
- [A] DE 2129821 B2 19781130
- [A] US 3968884 A 19760713 - JOHNSON JAMES N, et al
- [A] US 3834488 A 19740910 - GROVE J
- [A] US 2674500 A 19540406 - ORMAND HUKARI

Cited by
NL2007188C2; FR2648797A1; EP0596498A1; EP0672612A1; FR2693180A1; US6182788B1; WO2019090108A1; EP3704314B1

Designated contracting state (EPC)
AT BE DE FR GB IT LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0099485 A1 19840201; EP 0099485 B1 19860129; AT E17701 T1 19860215; AU 1618083 A 19840119; AU 554669 B2 19860828; DE 3362005 D1 19860313; JP H034477 B2 19910123; JP S5922900 A 19840206; US 4518059 A 19850521

DOCDB simple family (application)
EP 83106174 A 19830624; AT 83106174 T 19830624; AU 1618083 A 19830623; DE 3362005 T 19830624; JP 12682983 A 19830712; US 51166783 A 19830707