

Title (en)  
Industrial truck with a driver protection roof

Title (de)  
Flurförderzeug mit einem Fahrerschutzdach

Title (fr)  
Chariot de manutention doté d'un protège-conducteur

Publication  
**EP 2518006 A1 20121031 (DE)**

Application  
**EP 12158764 A 20120309**

Priority  
DE 102011018811 A 20110427

Abstract (en)  
The truck (1) has a vehicle body (K), and a driver workstation arranged in an inner side of a driver canopy (5). The driver canopy is arranged at the vehicle body in a raisable and lowerable manner by a driving device. The driver canopy is lowered on the vehicle body in a lowered position. Operating elements (40, 41) for operating the driving device are arranged at an outer contour of the vehicle body. The driver canopy has a supporting structure that comprises two vertical rods, where the rods are arranged at a distance from each other in a vehicle transverse direction.

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft ein Flurförderzeug (1) mit einem Fahrzeugkörper (K) und einem innerhalb eines Fahrerschutzdaches (5) angeordneten Fahrerarbeitsplatzes (F) für eine Bedienperson. Die Aufgabe, ein derartiges Flurförderzeug zur Verfügung zu stellen, das beim Abstellen in Arbeitspausen oder beim Laden einer Traktionsbatterie an einer Ladestation einen verringerten Platzbedarf aufweist, wird erfindungsgemäß dadurch gelöst, dass das Fahrerschutzdach (5) an dem Fahrzeugkörper (K) anhebbar und absenkbar angeordnet ist, wobei das Fahrerschutzdach (5) in der abgesenkten Stellung auf den Fahrzeugkörper (K) absenkbar ist.

IPC 8 full level  
**B66F 9/075** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B66F 9/07545** (2013.01)

Citation (applicant)  
DE 102007049392 A1 20081204 - LINDE MATERIAL HANDLING GMBH [DE]

Citation (search report)  
• [A] US 3827532 A 19740806 - MINICH P, et al  
• [A] US 2962179 A 19601129 - MOLITOR CHARLES H, et al  
• [A] US 4202565 A 19800513 - MOSCH DUANE L [US]

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

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**EP 2518006 A1 20121031; EP 2518006 B1 20140108; DE 102011018811 A1 20121031**

DOCDB simple family (application)  
**EP 12158764 A 20120309; DE 102011018811 A 20110427**