

Title (en)  
Support for a drive motor

Title (de)  
Lagerung eines Antriebsmotors

Title (fr)  
Support de moteur d'entraînement

Publication  
**EP 0736376 A2 19961009 (DE)**

Application  
**EP 96105041 A 19960329**

Priority  
DE 29505823 U 19950405

Abstract (en)  
The device has a motor frame (4) for fixing a drive motor (1) which is connected to the main gearing (2) by a belt drive. The main gearing (2) is attached firmly to the frame. The motor frame (4) is connected for articulated movement to the machine frame (3). The drive motor (1) is attached displaceable on the motor frame in the direction of the belt drive. Adjustment means (9) on the motor frame allows the latter to swivel opposite the main gearing about an axis parallel to all the drive axes. The motor frame is connected to the machine frame supporting the main gearing by two articulated joints (7) whose rotary axes are parallel to those of the drive axle.

Abstract (de)  
Zur Verbesserung der Montage, Ausrichtung und Krafteinleitung eines Antriebs an einer Druckmaschine wird vorgeschlagen, einen Motorrahmen 4 gelenkig mit einem Maschinengestell 3 der Druckmaschine zu verbinden. Durch die Anschwenkbarkeit ist die Justierung eines auf dem Motorrahmen 4 aufsitzenden Antriebsmotors 1 erheblich vereinfacht. Die Fundamentarbeiten können sich auf ein Minimum beschränken. <IMAGE>

IPC 1-7  
**B41F 13/00**; **B41F 13/008**

IPC 8 full level  
**B41F 13/00** (2006.01); **B41F 13/008** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B41F 13/00** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)  
AT CH DE FR GB LI NL

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0736376 A2 19961009**; **EP 0736376 A3 19970917**; **EP 0736376 B1 19990519**; AT E180209 T1 19990615; DE 29505823 U1 19950601; DE 59601918 D1 19990624

DOCDB simple family (application)  
**EP 96105041 A 19960329**; AT 96105041 T 19960329; DE 29505823 U 19950405; DE 59601918 T 19960329