

Title (en)

Protecting device for an offset rotary printing machine.

Title (de)

Schutzworrichtung für Offset-Rotationsdruckmaschinen.

Title (fr)

Dispositif de protection pour machines rotatives d'impression offset.

Publication

**EP 0417465 A2 19910320 (DE)**

Application

**EP 90115060 A 19900806**

Priority

DE 3930364 A 19890912

Abstract (en)

[origin: US5178069A] The invention relates to a protective device for offset rotary printing machines, in particular for printing units of sheet-fed rotary printing machines, with a sheet-like protective covering of the danger points, which is designed in such a way that sound protection for the printing units is achieved without adversely affecting easy accessibility for adjustment setting and service purposes.

Abstract (de)

Die Erfindung bezieht sich auf eine Schutzworrichtung für Offset-Rotationsdruckmaschinen, insbesondere für Druckwerke von Bogenrotationsdruckmaschinen, mit einer flächenförmigen Schutzabdeckungen der Gefahrenstellen, die so ausgebildet ist, daß ein Schallschutz für die Druckwerke erreicht wird, ohne daß die leichte Zugänglichkeit für Rüst- und Servicezwecke beeinträchtigt ist.

IPC 1-7

**B41F 13/42**

IPC 8 full level

**B41F 13/00** (2006.01); **B41F 13/42** (2006.01); **B41F 33/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**B41F 13/42** (2013.01 - EP US); **B41F 33/0018** (2013.01 - EP US)

Cited by

US5865119A; DE4425992A1; EP0693376A3; EP0741011A3; CN102398383A; CN102380973A; EP2422971A3; US8926486B2; EP0693376A2; WO9629537A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0417465 A2 19910320; EP 0417465 A3 19910710; EP 0417465 B1 19950719; EP 0417465 B2 20011205;** AT E125203 T1 19950815; AU 6090690 A 19910321; AU 635059 B2 19930311; CA 2023196 A1 19910313; CN 1050158 A 19910327; DE 3930364 A1 19910321; DE 59009412 D1 19950824; JP 2600064 Y2 19990927; JP H03106650 A 19910507; JP H08687 U 19960423; US 5178069 A 19930112

DOCDB simple family (application)

**EP 90115060 A 19900806;** AT 90115060 T 19900806; AU 6090690 A 19900813; CA 2023196 A 19900813; CN 90107484 A 19900908; DE 3930364 A 19890912; DE 59009412 T 19900806; JP 1202695 U 19951114; JP 23463490 A 19900906; US 57443690 A 19900828