

Title (en)  
METHOD AND APPARATUS FOR MAKING A COMPILED COPY.

Title (de)  
VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR REALISATION ZUSAMMENGESETZTEN KOPIE.

Title (fr)  
PROCEDE ET APPAREIL POUR REALISER UNE COPIE COMPLEXE.

Publication  
**EP 0006851 A1 19800123 (FR)**

Application  
**EP 78900005 A 19781208**

Priority  
CH 684577 A 19770603

Abstract (en)  
[origin: WO7800006A1] A method and apparatus for the successive imaging, by optical means, of a plurality of extracts of documents (17) onto a radiation-sensitive carrier (6, 7) to produce a prearranged compiled copy comprises selecting one of the extracts and the part of the carrier onto which the extract is to be transcribed and casting an image of the said extract onto the said part. This cycle of operations is repeated until the carrier is completely filled-in and/or all the extracts are transcribed, the extracts cast onto the sensitive carrier being able to be developed and fixed individually or as a whole.

Abstract (fr)  
Procédé et appareil pour transcrire successivement, par des moyens optiques, sur un support (6, 7) sensible aux radiations, selon un arrangement prédéterminé, une pluralité d'extraits de documents (17): on sélectionne un des extraits à transcrire, on détermine la portion de support (6, 7) sur laquelle on désire transcrire ledit extrait et on projette une image dudit extrait sur ladite portion, le cycle d'opérations susmentionné étant répété jusqu'à ce que ledit support soit complètement rempli et/ou l'ensemble desdits extraits soit transcrit, les extraits projetés sur le support sensible pouvant être individuellement ou globalement développés et fixés.

IPC 1-7  
**G03F 1/04**; **B41M 5/26**; **G03G 15/22**

IPC 8 full level  
**G03G 15/04** (2006.01); **B41M 5/26** (2006.01); **G03F 1/90** (2012.01); **G03G 15/043** (2006.01); **G03G 15/22** (2006.01); **G03G 15/36** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B41M 5/26** (2013.01); **G03F 1/90** (2013.01); **G03G 15/36** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)  
DE FR GB SE

DOCDB simple family (publication)  
**WO 7800006 A1 19781207**; BE 867724 A 19781201; EP 0006851 A1 19800123; JP S5452542 A 19790425

DOCDB simple family (application)  
**CH 7800002 W 19780601**; BE 188254 A 19780601; EP 78900005 A 19781208; JP 6587778 A 19780602