



⑯

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

㉑ Anmeldenummer: 87103344.5

㉑ Int. Cl. 4: G03D 3/13

㉒ Anmeldetag: 09.03.87

㉓ Priorität: 21.03.86 DE 3609526

㉑ Anmelder: AGFA-GEVAERT AG

㉔ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
30.09.87 Patentblatt 87/40

D-5090 Leverkusen 1(DE)

㉕ Benannte Vertragsstaaten:
FR GB IT

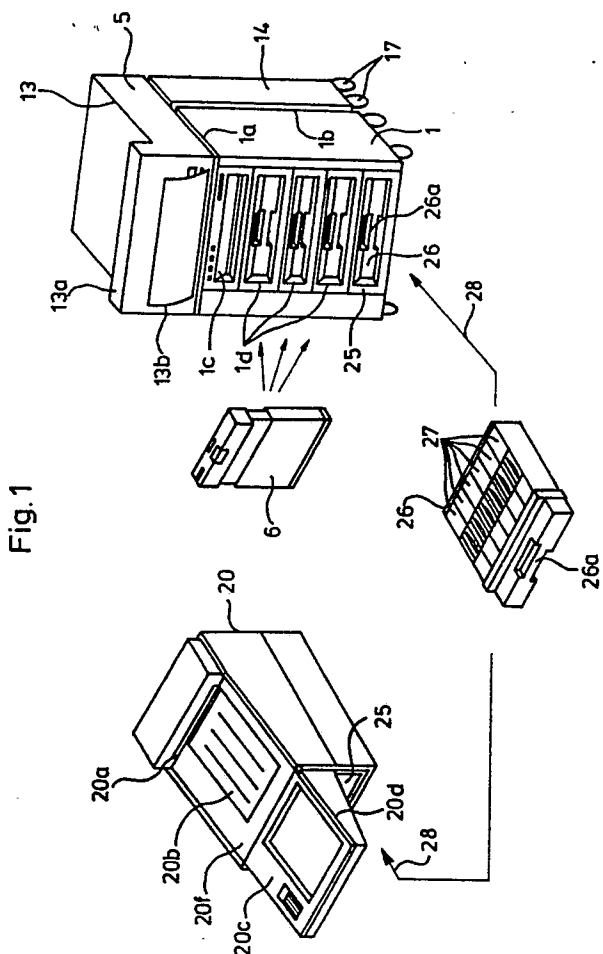
㉔ Erfinder: Müller, Jürgen, Dipl.-Ing.
Bozzarisstrasse 7
D-8000 München 90(DE)

㉖ Veröffentlichungstag des später ver öffentlichten
Recherchenberichts: 26.04.89 Patentblatt 89/17

㉗ Gerät zur Verarbeitung von Blattfilmen.

㉗ Ein Gerät zur Verarbeitung von Blattfilmen, das mindestens ein Schubfach zum Einschieben einer Schublade mit darin angeordnetem Verarbeitungsmaterial und eine Entwicklungsvorrichtung für die Blattfilme mit mehreren hintereinander über oder unter dem Schubfach oder den Schubfächern angeordneten Tanks oder Kammern, durch die die Blattfilme bewegbar sind, aufweist, ist so ausgebildet, daß ein Schubfach (25) mit einer Schublade (26) versehen ist, in die parallel zueinander eingepaßt Behälter (27) mit den für die Entwicklungsvorrichtung Benötigten Flüssigkeiten auswechselbar eingesetzt sind, daß diesem Schubfach (25) bzw. darin anzuordnenden Behältern (27) je eine zwischen einem Tank (12) und dem zugeordneten Behälter (27) anschließbare Umwälzpumpe (34) im Gerät (1 bzw. 20) zugeordnet ist und daß eine Schlauchverbindung (35) zwischen einer Umwälzpumpe (34) und dem zugeordneten Behälter (27) durch Getriebeteile (40) beim Einschieben der Schublade (26) in das Gerät automatisch herstellbar ist. Hierdurch wird ein Gerät dieser Art von Wasseranschlüssen und Abflußmöglichkeiten für die Abwässer unabhängig, ist überall aufstellbar, leicht bedienbar und kompakt.

EP 0 238 924 A3





EP 87 10 3344

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE