

Title (en)  
Drive for a weaving loom

Title (de)  
Antrieb für eine Webmaschine

Title (fr)  
Dispositif d'entraînement pour un métier à tisser

Publication  
**EP 1266988 A2 20021218 (DE)**

Application  
**EP 02011332 A 19980113**

Priority  

- BE 9700033 A 19970114
- EP 98904055 A 19980113

Abstract (en)  
The drive motor (5) for a loom has a motor shaft coaxial to the loom main drive shaft (2), with a direct coupling between them.

Abstract (de)  
Bei einem Antrieb für eine Webmaschine wird vorgesehen, daß eine Hauptantriebswelle (2) in einem Maschinenrahmen (1) gelagert und mittels eines Antriebsmotors (5) angetrieben ist, der koaxial zu der Hauptantriebswelle (2) angeordnet und mit dieser direkt verbunden ist. Bevorzugt ist die Hauptantriebswelle (2) als Motorwelle für den Antriebsmotor (5) gestaltet. <IMAGE>

IPC 1-7  
**D03D 51/02**

IPC 8 full level  
**D03D 51/02** (2006.01)

CPC (source: EP KR US)  
**D03D 51/02** (2013.01 - EP KR US)

Cited by  
CN101914831A; DE10331916A1

Designated contracting state (EPC)  
BE CH DE ES FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)  
**WO 9831856 A1 19980723**; AU 6208798 A 19980807; BE 1010849 A3 19990202; CN 1078638 C 20020130; CN 1243555 A 20000202;  
DE 59806111 D1 20021205; DE 59813479 D1 20060518; EP 0953073 A1 19991103; EP 0953073 B1 20021030; EP 1266988 A2 20021218;  
EP 1266988 A3 20041208; EP 1266988 B1 20060405; ES 2184231 T3 20030401; ES 2260351 T3 20061101; HK 1025136 A1 20001103;  
JP 2001508141 A 20010619; JP 4231555 B2 20090304; KR 100524367 B1 20051026; KR 20000069928 A 20001125;  
TR 199901644 T2 20010521; US 6247503 B1 20010619

DOCDB simple family (application)  
**EP 9800133 W 19980113**; AU 6208798 A 19980113; BE 9700033 A 19970114; CN 98801799 A 19980113; DE 59806111 T 19980113;  
DE 59813479 T 19980113; EP 02011332 A 19980113; EP 98904055 A 19980113; ES 02011332 T 19980113; ES 98904055 T 19980113;  
HK 00104384 A 20000718; JP 53363998 A 19980113; KR 19997006141 A 19990706; TR 9901644 T 19980113; US 34112499 A 19990816