

Title (en)

Dobby for a loom

Title (de)

Schafftrieb für eine Webmaschine

Title (fr)

Ratière pour un métier à tisser

Publication

**EP 0937795 A1 19990825 (DE)**

Application

**EP 98810144 A 19980223**

Priority

EP 98810144 A 19980223

Abstract (en)

The shaft drive mechanism, for a loom has a shaft drive rod (1) as a hollow profile, and at least two shaft drive levers (2) linked to it. A linkage (8) is bonded to the hollow profile, and closes it to prevent the entry of dirt into the hollow zone. The hollow profile is in one piece, with the linkage (8) partially in it. The shaft drive rod (1) can be formed by a number of sections of the hollow profile, with the linkages (8) between the sections. The linkage axis lies across the longitudinal axis of the shaft drive rod (1), and at a gap from it. The linkage (8) has an opening.

Abstract (de)

Der Schafftrieb umfasst eine Schafftriebstange (1), die aus einem Hohlprofil (7) und Gelenkteilen (8) besteht sowie mindestens zwei Schafftriebhebeln (2), die an die Gelenkteile angelenkt sind. Der Gelenkteil (8) ist mit dem Hohlprofil (7) so verbunden, dass er das Hohlprofil abschliesst, um das Eindringen von Schmutz in den Hohlraum zu verhindern. Als vorteilhaft erweist sich, dass an der Anlenkstelle eine Verstärkung erfolgt. <IMAGE>

IPC 1-7

**D03C 1/14**

IPC 8 full level

**D03C 1/14** (2006.01)

CPC (source: EP)

**D03C 1/144** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] FR 2318959 A1 19770218 - SULZER AG [CH]
- [A] FR 2466542 A1 19810410 - STAEUBLI AG [CH]
- [A] EP 0514299 A1 19921119 - STAUBLI SA ETS [FR]

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0937795 A1 19990825**

DOCDB simple family (application)

**EP 98810144 A 19980223**