

Title (en)

Ground warp separating and tensioning device for double plush looms, especially for carpet and velvet looms.

Title (de)

Grundkettfaden-Trenn- und Spannvorrichtung für Doppelstück-Webmaschinen, insbesondere für Teppich- und Samtwebmaschinen.

Title (fr)

Dispositif séparateur et tendeur des fils de chaîne de fond pour métiers à tisser des tissus double pièce, en particulier pour métiers à tisser pour tapis et velours.

Publication

EP 0671494 A1 19950913 (DE)

Application

EP 95103357 A 19950308

Priority

BE 9400273 A 19940311

Abstract (en)

The assembly to separate and tense the ground warps for a double-fabric loom, such as for carpetings and velvets and the like, has an initial and second of separating rollers for each fabric level. The first set separates the bonding warps from the tensed warps. The bonding warps intersect between the second set of separation rollers.

Abstract (de)

Eine Faden-Trenn- und Spannvorrichtung für Doppelstück-Webmaschinen, welche Vorrichtung einen Satz von Trennrollen pro Gewebe für Grundkettfäden umfaßt, ist dadurch gekennzeichnet, daß die Vorrichtung einen ersten Satz (2A, 2B) und einen zweiten Satz (5A, 5B) von Trennrollen pro Gewebe umfaßt, wobei der erste Satz die Bindekettfäden von den Spannkettfäden trennt, und wobei die Bindekettfäden sich zwischen dem zweiten Satz von Trennrollen kreuzen. <IMAGE>

IPC 1-7

D03D 39/16; D03D 49/22

IPC 8 full level

D03D 39/16 (2006.01); **D03D 49/22** (2006.01)

CPC (source: EP US)

D03D 39/16 (2013.01 - EP US); **D03D 49/22** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

[A] FR 1517226 A 19680315

Cited by

EP3312323A1; CN107964721A; EP1260621A1; BE1014127A3; BE1017831A3; EP2058422A1; US6769456B2; EP3312323B1

Designated contracting state (EPC)

DE FR IT

DOCDB simple family (publication)

EP 0671494 A1 19950913; EP 0671494 B1 19971217; BE 1008130 A4 19960123; DE 59501113 D1 19980129; US 5615712 A 19970401

DOCDB simple family (application)

EP 95103357 A 19950308; BE 9400273 A 19940311; DE 59501113 T 19950308; US 40201595 A 19950310