

(12)

Recherchenbericht

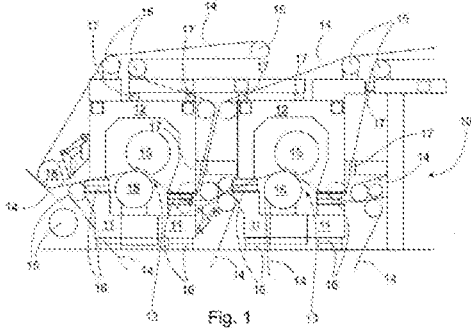
(Österreichische Patentanmeldung)

(21) Anmeldenummer: A 51042/2017 (51) Int. Cl.: **D21F 7/00** (2006.01)
(22) Anmeldetag: 18.12.2017
(88) Recherchenbericht veröffentlicht am: 15.08.2018

(30) Priorität: 21.12.2016 FI 20166007 beansprucht.	(71) Patentanmelder: Valmet Technologies Oy 02150 Espoo (FI)
(56) Entgegenhaltungen: EP 1854919 A1 WO 2011056113 A1	(72) Erfinder: Savela Jyrki 40100 Jyväskylä (FI) (74) Vertreter: Gibler & Poth Patentanwälte KG 1010 Wien (AT)

(54) VORRICHTUNG ZUM AUSTAUSCH EINES GEWEBES IN EINER BAHNBILDUNGSMASCHINE

(57) Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zum Austausch des Gewebes in einer Bahnbildungsmaschine. Die Vorrichtung ist zur Montage im Rahmensystem der Bahnbildungsmaschine vorgesehen. Der Vorrichtung sind zwei gegenüber angeordnete Überführleinrichtungen (18) zum Überführen des Gewebes (14) zugeordnet. Die Vorrichtung umfasst auch Hubvorrichtungen (19) zum Bilden der Überführstrecke (20) zwischen den Überführleinrichtungen (18) für das Gewebe (14). Jeder Überführleinrichtung (18) ist ein Rahmen (21), vorgesehen als ein Teil der Hubvorrichtung (19), zugeordnet. Dem Rahmen (21) sind Befestigungsanschläge (22) zum Verbinden der Überführleinrichtung (18) mit dem Rahmensystem (10) zugeordnet. Zusätzlich befindet sich zwischen den Rahmen (21) eine ausbaubare Zwischenkonstruktion (23) zum Austausch des Gewebes (14), welche zum Tragen der Lasten des Rahmensystems (10) vorgesehen ist.



Klassifikation des Anmeldungsgegenstands gemäß IPC: D21F 7/00 (2006.01)		
Klassifikation des Anmeldungsgegenstands gemäß CPC: D21F 7/001 (2013.01)		
Recherchierter Prüfstoff (Klassifikation): D21F		
Konsultierte Online-Datenbank: EPDOC, WPI		
Dieser Recherchenbericht wurde zu den am 18.12.2017 eingereichten Ansprüchen 1 - 12 erstellt.		
Kategorie*)	Bezeichnung der Veröffentlichung: Ländercode, Veröffentlichungsnummer, Dokumentart (Anmelder), Veröffentlichungsdatum, Textstelle oder Figur soweit erforderlich	Betreffend Anspruch
A	EP 1854919 A1 (VOITH PATENT GMBH [DE]) 14. November 2007 (14.11.2007) Gesamtes Dokument.	1 - 12
A	WO 2011056113 A1 (METSO PAPER INC [FI]) 12. Mai 2011 (12.05.2011) Gesamtes Dokument.	1 - 12
Datum der Beendigung der Recherche: 18.06.2018		
Seite 1 von 1		Prüfer(in): SYPNIEWSKI Michael
*) Kategorien der angeführten Dokumente: X Veröffentlichung von besonderer Bedeutung : der Anmeldungsgegenstand kann allein aufgrund dieser Druckschrift nicht als neu bzw. auf erforderlicher Tätigkeit beruhend betrachtet werden. Y Veröffentlichung von Bedeutung : der Anmeldungsgegenstand kann nicht als auf erforderlicher Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren weiteren Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist.		
A Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert. P Dokument, das von Bedeutung ist (Kategorien X oder Y), jedoch nach dem Prioritätstag der Anmeldung veröffentlicht wurde. E Dokument, das von besonderer Bedeutung ist (Kategorie X), aus dem ein „ älteres Recht “ hervorgehen könnte (früheres Anmelddatum, jedoch nachveröffentlicht, Schutz ist in Österreich möglich, würde Neuheit in Frage stellen). & Veröffentlichung, die Mitglied der selben Patentfamilie ist.		