



(19)



(11)

EP 3 661 669 B8

(12)

FASCICULE DE BREVET EUROPEEN CORRIGÉ

(15) Information de correction:

Version corrigée no 1 (W1 B1)
Corrections, voir
Bibliographie code(s) INID 73

(51) Int Cl.:

B21D 1/05 (2006.01)**B21D 1/02 (2006.01)**

(48) Corrigendum publié le:

06.10.2021 Bulletin 2021/40

(86) Numéro de dépôt international:

PCT/EP2018/069394(45) Date de publication et mention
de la délivrance du brevet:
01.09.2021 Bulletin 2021/35

(87) Numéro de publication internationale:

WO 2019/025179 (07.02.2019 Gazette 2019/06)(21) Numéro de dépôt: **18738359.1**(22) Date de dépôt: **17.07.2018****(54) PLANEUSE MULTI-ROULEAUX DE BANDE MÉTALLIQUE**

MULTIWALZEN-RICHTMASCHINE FÜR METALLBAND

MULTI-ROLLER FLATTENER OF A METAL STRIP

(84) Etats contractants désignés:

**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
 PL PT RO RS SE SI SK SM TR**

- **TELLIER, Dominique**
42000 Saint Etienne (FR)

(30) Priorité: **04.08.2017 EP 17290100**

(56) Documents cités:

**EP-A1- 2 813 299 FR-A1- 2 334 440
 JP-A- S63 144 821**

(43) Date de publication de la demande:
10.06.2020 Bulletin 2020/24

- **DIRECTORATE-GENERAL FOR RESEARCH AND INNOVATION (EUROPEAN COMMISSION): "The mechanical and metallurgical effects of skin passing and tension levelling", EUROPEAN COMMISSION TECHNICAL STEEL RESEARCH, 1992, XP002778615, cité dans la demande**

(73) Titulaire: **CLECIM SAS**
42600 Savigneux Cedex (FR)(72) Inventeurs:

- **MAILLARD, Sébastien**
69390 Vernaison (FR)

Il est rappelé que: Dans un délai de neuf mois à compter de la publication de la mention de la délivrance du brevet européen au Bulletin européen des brevets, toute personne peut faire opposition à ce brevet auprès de l'Office européen des brevets, conformément au règlement d'exécution. L'opposition n'est réputée formée qu'après le paiement de la taxe d'opposition. (Art. 99(1) Convention sur le brevet européen).