



(11) **EP 2 791 006 B8**

(12) **FASCICULE DE BREVET EUROPEEN CORRIGE**

(15) Information de correction:

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

(51) Int Cl.:

B64D 33/02 (2006.01) F02C 7/045 (2006.01)

(86) Numéro de dépôt international:

PCT/FR2012/052836

(48) Corrigendum publié le:

29.03.2017 Bulletin 2017/13

(87) Numéro de publication internationale:

WO 2013/088033 (20.06.2013 Gazette 2013/25)

(45) Date de publication et mention
de la délivrance du brevet:

11.01.2017 Bulletin 2017/02

(21) Numéro de dépôt: **12810370.2**

(22) Date de dépôt: **07.12.2012**

(54) **STRUCTURE D'ENTRÉE D'AIR POUR NACELLE DE TURBORÉACTEUR**

LUFTEINLASSTRUKTUR FÜR EINE TURBOSTRAHL-MOTORENGONDEL

AIR INTAKE STRUCTURE FOR TURBOJET ENGINE NACELLE

(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

- **CARUEL, Pierre**
F-76600 Le Havre (FR)
- **GONIDEC, Patrick**
F-31530 Bretx (FR)
- **BOILEAU, Patrick**
F-31170 Tournefeuille (FR)

(30) Priorité: **15.12.2011 FR 1161658**

(43) Date de publication de la demande:
22.10.2014 Bulletin 2014/43

(74) Mandataire: **Gaillarde, Frédéric F. Ch. et al**
Cabinet Germain & Maureau
31-33, rue de la Baume
75008 Paris (FR)

(73) Titulaire: **Safran Nacelles**
76700 Gonfreville-l'Orcher (FR)

(72) Inventeurs:

- **DEZEUSTRE, Nicolas**
F-76600 Le Havre (FR)

(56) Documents cités:

EP-A1- 1 103 462 EP-B1- 1 893 484
FR-A1- 2 906 568 FR-A1- 2 936 777

EP 2 791 006 B8

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).