

## Rapport d'essais

Référence: 15/06103

Demandeur	PROMEBA C-16, Km, 59.5, 08650-Sallent BARCELONA ESPAGNA		
Objet	Essai d'étude du comportement d'un brancard avec portoir intégré de type PC6751/PA5550 suivant les prescriptions du §4.2.10 de la norme EN1865-1 :2011.		
Service / Lieu des essais	Service Sécurité Passive (SEP) Autodrome de Linas Montlhéry BP20212 – 91311 Montlhéry Cedex		
Date (s) d'essais	06& 07/08; 21/09 et05/10/2015 Référence interne AFFSAS1501803 /ARCSAS1504359.		
Résumé / Conclusion	Les brancards testés lors de cette campagne d'essais répondent aux prescriptions du texte cité en objet.		
	Les résultats d'essais sont consignés ci-après.		

Nom	Johann SANTERRE	Jean-Philippe LEPRETRE
Coordonnées	johann.santerre @utacceram.com +33 (0)1 69 80 34 25	jean-philippe.lepretre@utacceram.com +33 (0) 1 69 80 17 32
Fonctions	Chef de Projet	Responsable du Service Sécurité Passive
Date	12/10/2015	
Signature	Levis	

NB: Les présents essais ne sauraient en aucune façon engager la responsabilité de l'UTAC en ce qui concerne les réalisations industrielles ou commerciales qui pourraient en résulter. "La reproduction de ce document n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral". Les résultats des essais ne concernent que le matériel soumis aux essais et identifié dans ce rapport d'essais. / UTAC shall not be liable for any industrial or commercial applications that occur as a result of these tests. This test report may only be reproduced in the form of a full photographic facsimile. Tests results are only available for the material submitted to tests or material identified in the present test report.

Union Technique de l'Automobile, du Motocycle et du Cycle Autodrome de Linas-Montlhéry BP20212 - 91311 Montlhéry Cedex France Centre d'essais de Mortefontaine Route du golf - 60128 Mortefontaine Tel : Montlhéry : +33 (0)1 69 80 17 00 / Mortefontaine : +33 (0) 3 44 54 51 51 Société par actions simplifiée au capital de 7 800 000 euros TVA FR 89 438 725 723- Siren 438 725 723 RCS Evry Code APE 7120 B