



		Masse/Weigh (kg/lbs)		Centre de gravité (odm) Center of gravity (wet)	
Moteur Engine	Alternateur Generator	A vide/Dry	Odm/Wet	Gx (mm/inch)	Gz (mm/inch)
S4S-Z361SD	AT00461T	1089/2400	1289/2841	1094/43.07	674/26.53
S4S-Z3DT61SD	AT00601T	1112/2451	1312/2892	1112/43.77	670/26.37
S4S-DT61SD	AT00601T	1112/2451	1312/2892	1112/43.77	670/26.37

Ce plan vous est remis à titre indicatif et peut être révisé sans préavis.
This drawing is for informational purposes only and maybe changed without notice.

Rev	MAJ / UPDATE	CSTD	Date	Visa	Statut (Status)	Designé par (Drawn by)	Verificateur (checked by)	Format (Size)	A1
D	ALTERNATEURS AT / AT GENERATOR	CSTD	10/12/15	SIMON_Phil				Echelle (Scale)	1/10
Désignation de la modification (Description of change) PLAN GE CP EX4 M3127								Folio (Sheet)	1/1
Matière (Material) Revêtement (Coating) Tolérance (Tolerance) ISO 2768-mK								Masse (Weight)	Kg
Désignation : (Title) 3-00-01-4476-01								Rev. :	E

12 bis rue de la Villeneuve CS82848 29472 BRIST Cédex2 Tël.02.98.41.41.41 Fax.02.98.41.63.07
 CE PLAN EST LA PROPRIÉTÉ DE SDMO. IL NE PEUT ÊTRE REPRODUIT, UTILISÉ OU COMMUNIQUÉ SANS SON AUTORISATION
 THIS DRAWING IS UNDER PROPERTY OF THE COMPANY. IT CANNOT BE PRINTED, USED OR COMMUNICATED WITHOUT ITS AUTHORIZATION

