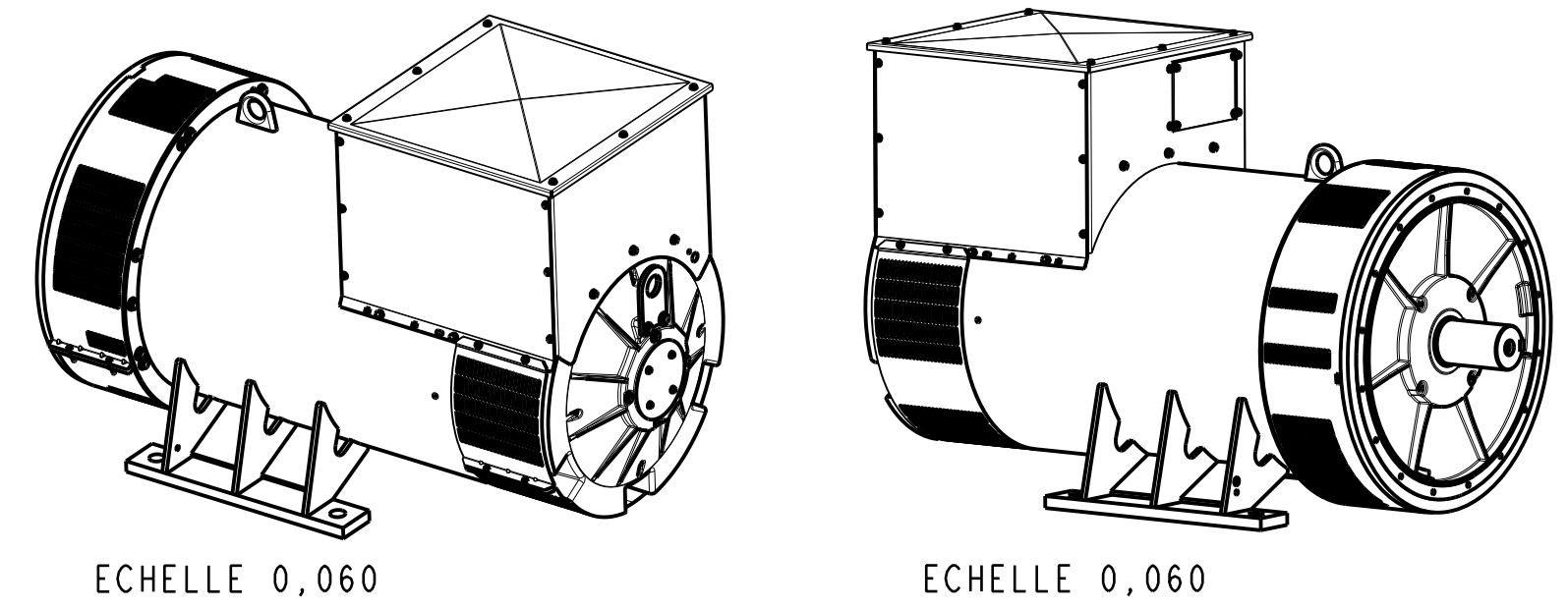


Sortie des cables à gauche et/ou à droite  
Output Power on left and/or right



	(d)	(d)	
TYPE	Masse (kg)	Xg (mm)	J <sub>rotor</sub> Kg·m <sup>2</sup>
LSA 493 L9	1835	682	10,69
LSA 493 L10	1884	688	11,05

d	08/11/2016	Mise à jour du tableau + vis de masse	15-1539	HAMPL	-	-
c	04/02/2015	Mise à jour sangle sortie d'air	14-372	Daniau Fx	-	-
b	30/09/2014	Ajout PMG	-	Daniau Fx	-	-
a	X	X	-	X	X	X
INDICE	DATE	NATURE DE LA MODIFICATION	N° C.T.	NOM	VERIF B.E.	VERIF METH
Tolerances generales:			Etats de surfaces (NFE 05-016) Ra: partout sauf indications			
Ref:			Echelle Machine: ALTERNATEUR ALTERNATOR			
Obs: SAE 0			0,150 LSA 493			
Matiere:			Designation: Encombrement bipalier L			
Modele de base:			Double bearing L outline			
Variante:						
Composant:			<b>LEROY SOMER</b> MOTEURS LEROY-SOMER 16015 ANGOULEME - FRANCE			
Compose:						
Dessine: Daniau Fx		Verif methodes				
Verifie:		-				
Date: 23/09/2014		-				
				<b>A2</b>		<b>LSA493-8-008</b>