

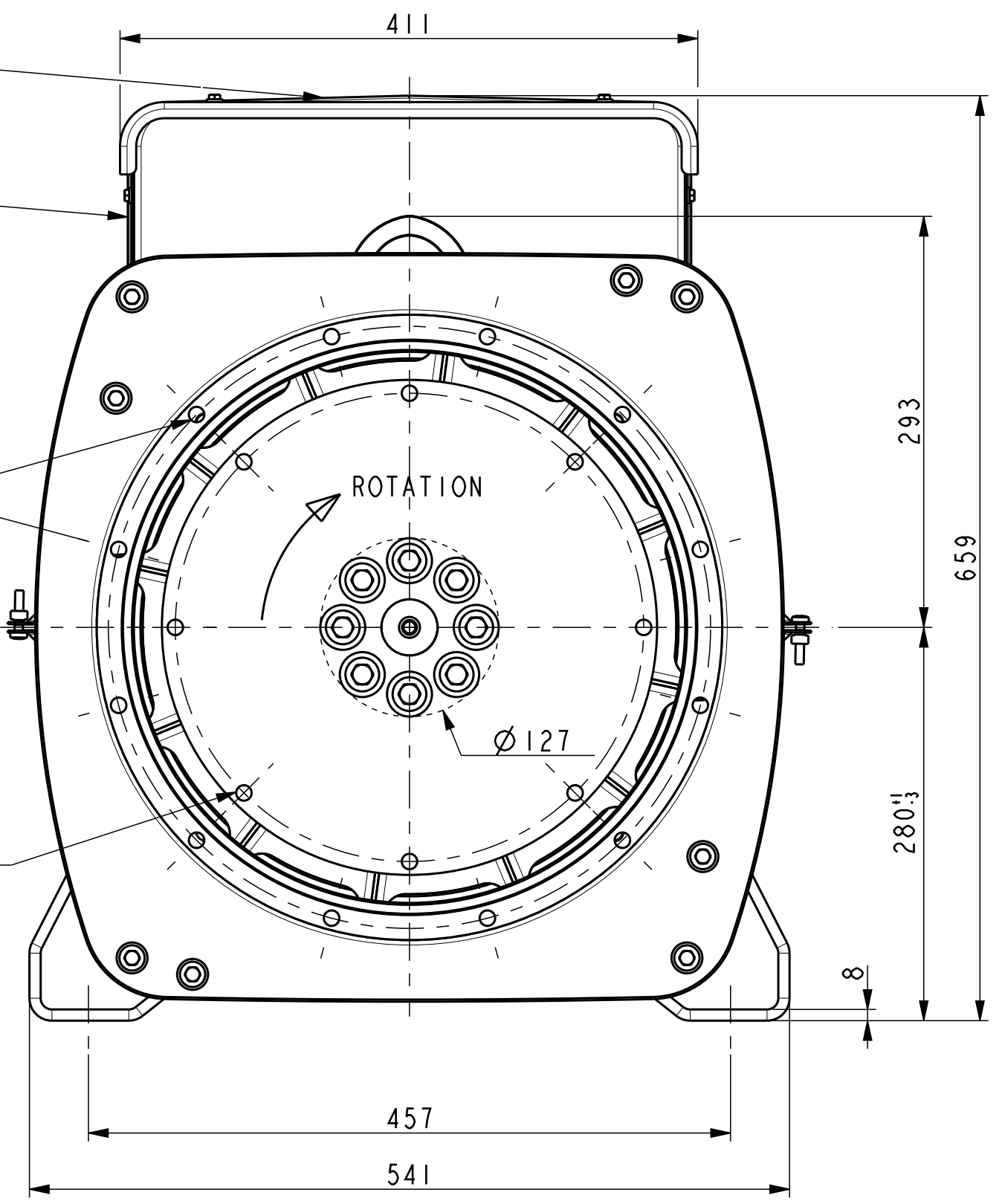
Accès aux bornes  
Access to terminals

Sortie de cables  
Output cables

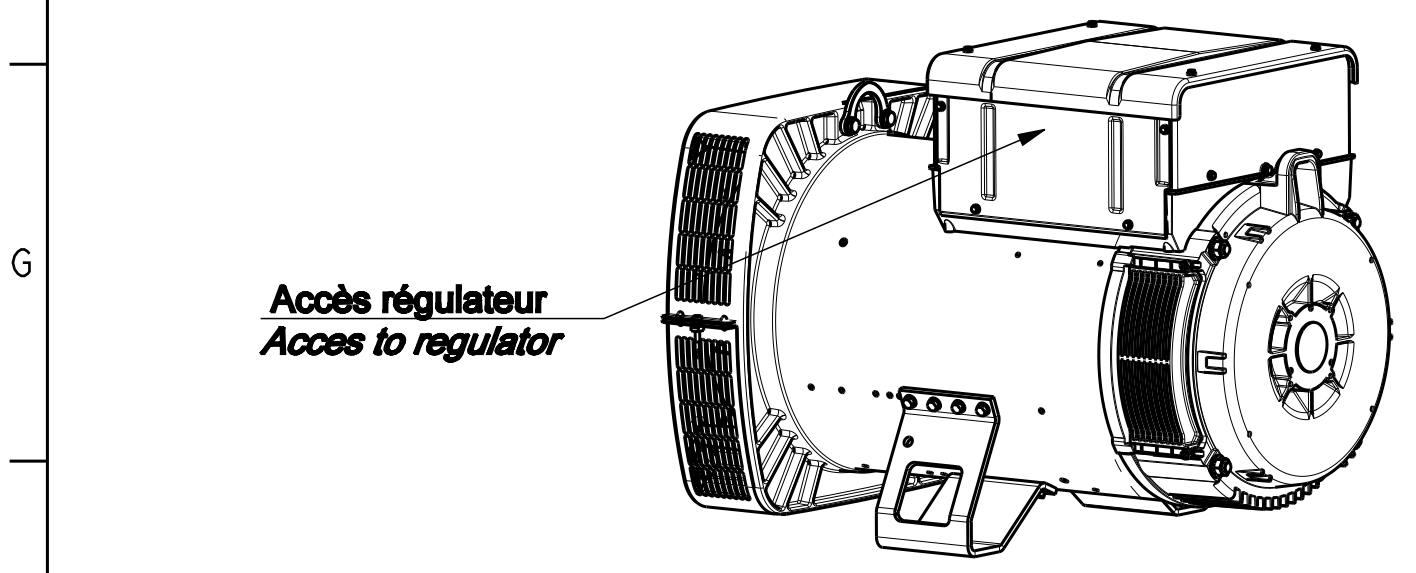
12 x trous/holes  $\varnothing 11$  sur/on  $\varnothing 428,62$   
équidistants /PDC

8 x trous/holes  $\varnothing 11$  sur/on  $\varnothing 333,38$   
équidistants / PDC

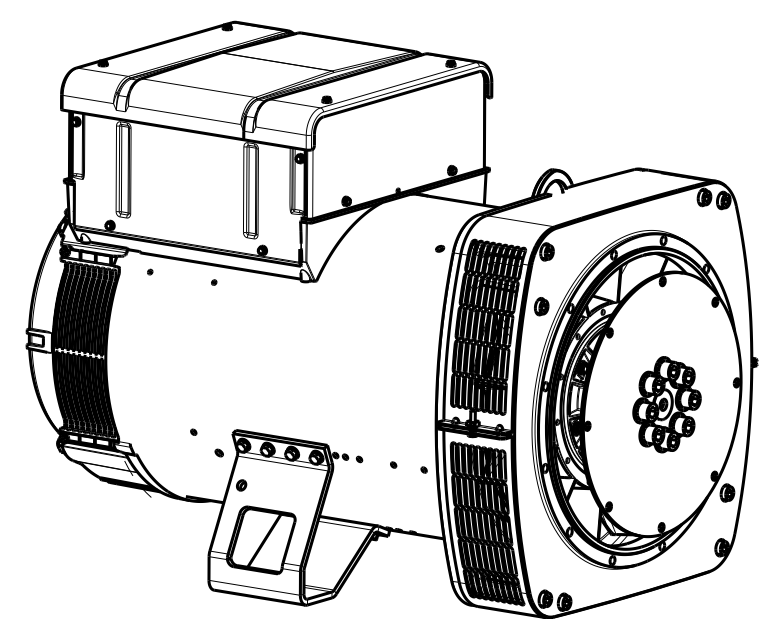
ENTRÉE D'AIR  
ACCES AUX DIODES  
AIR INLET  
ACCES TO DIODES



TYPE	Xg	Masse kg Weight
LSA443 VL13/VL14	416	554





SCALE 0,100



SCALE 0,100

Sortie des cables à gauche vue bout d'arbre en Std  
Accès régulateur à droite vue bout d'arbre en Std  
Output power on left hand view DE Std  
Acces to regulator on right hand side view DE Std.

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
b	11/07/2018	Modification patte LSA443-1-171	18-359	PRIKRYL		
a	X	X	15-2139	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: LSA443 VL13/VL14			Echelle	Machine: ALTERNATEUR ALTERNATOR		
Obs: SAE 3 - 11 1/2 H=280			0,250	LSA443		
Matiere: -				Designation: ENCOMBREMENT		
Modele de base:				OUTLINE		
Variante:						
Composant:			 LEROY® MOTEURS LEROY-SOMER SOMER 16015 ANGOULEME - FRANCE			
Compose:						
Dessine: Srom	Verif methodes					B
Verifie:	-					
Date: 12/10/2017	-					
			A2	LSA443-8-132		