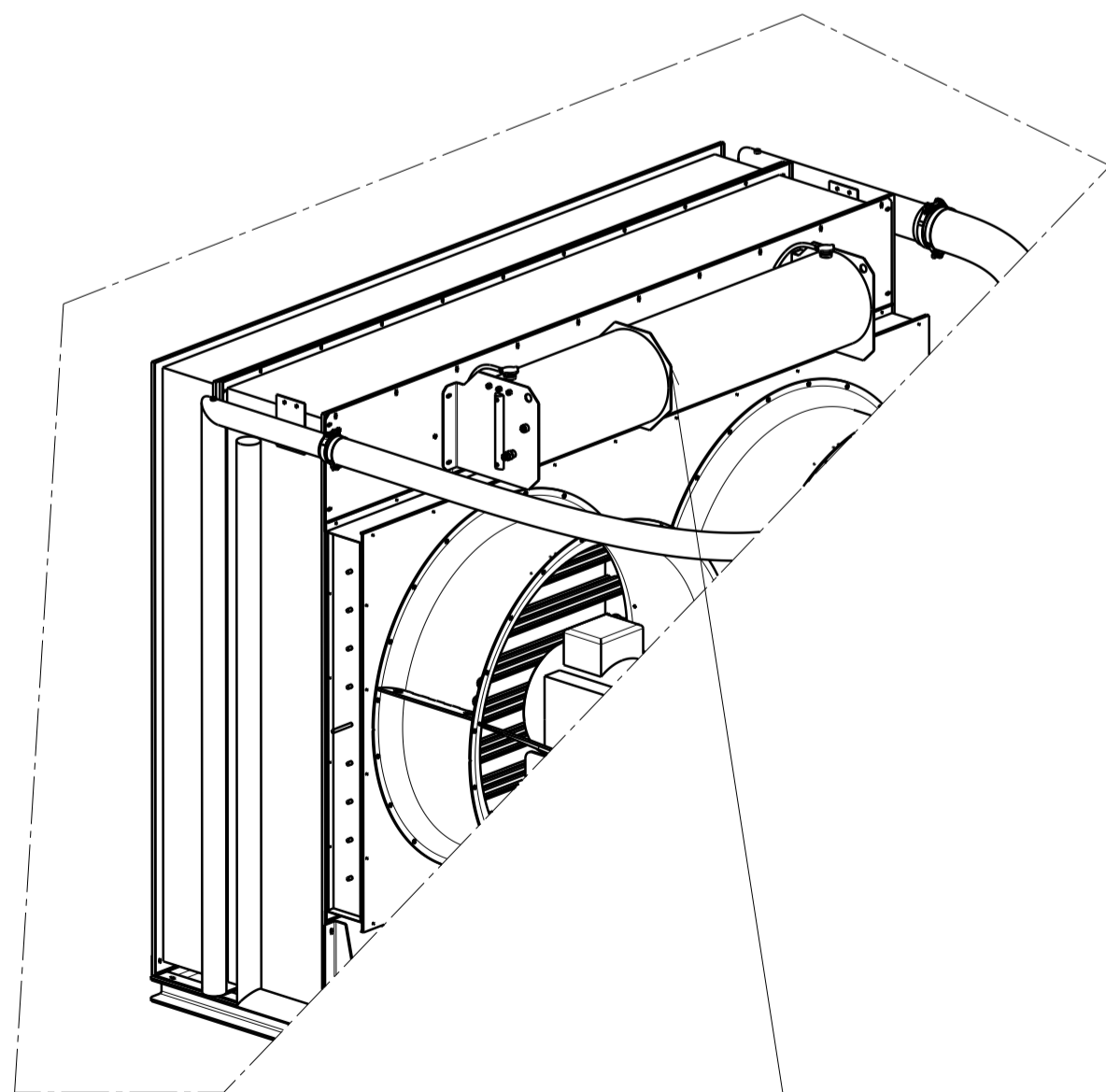
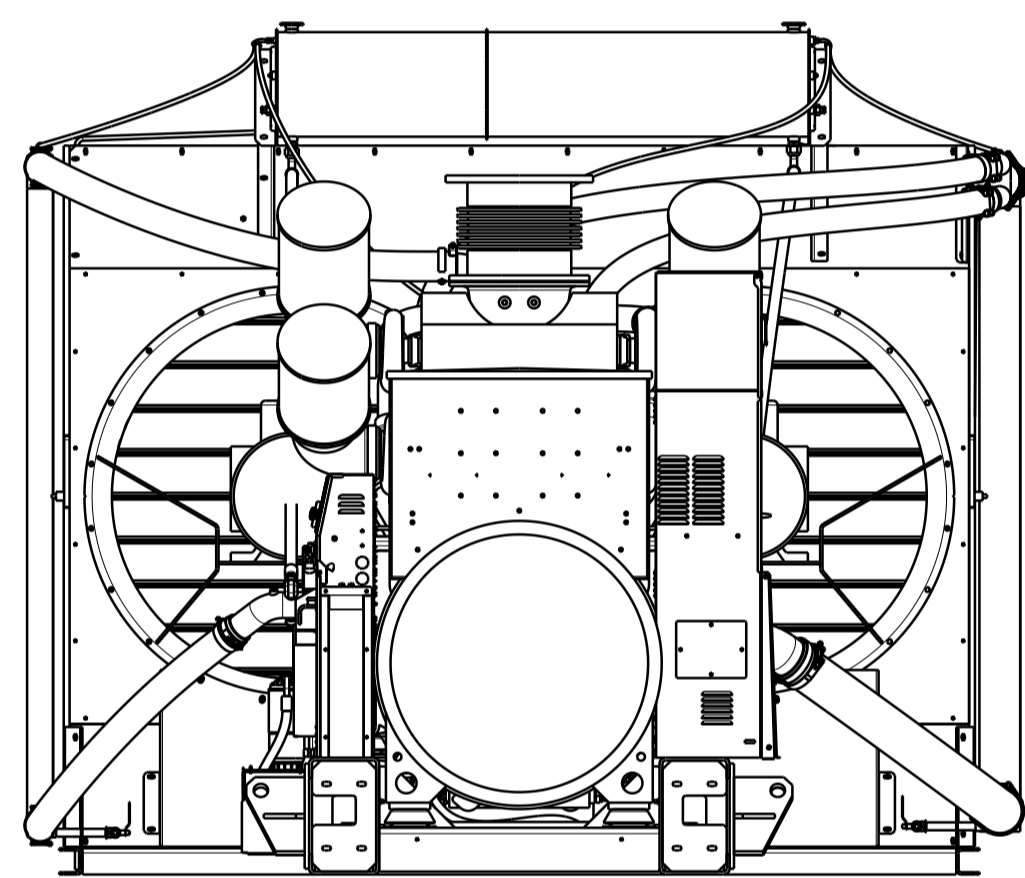
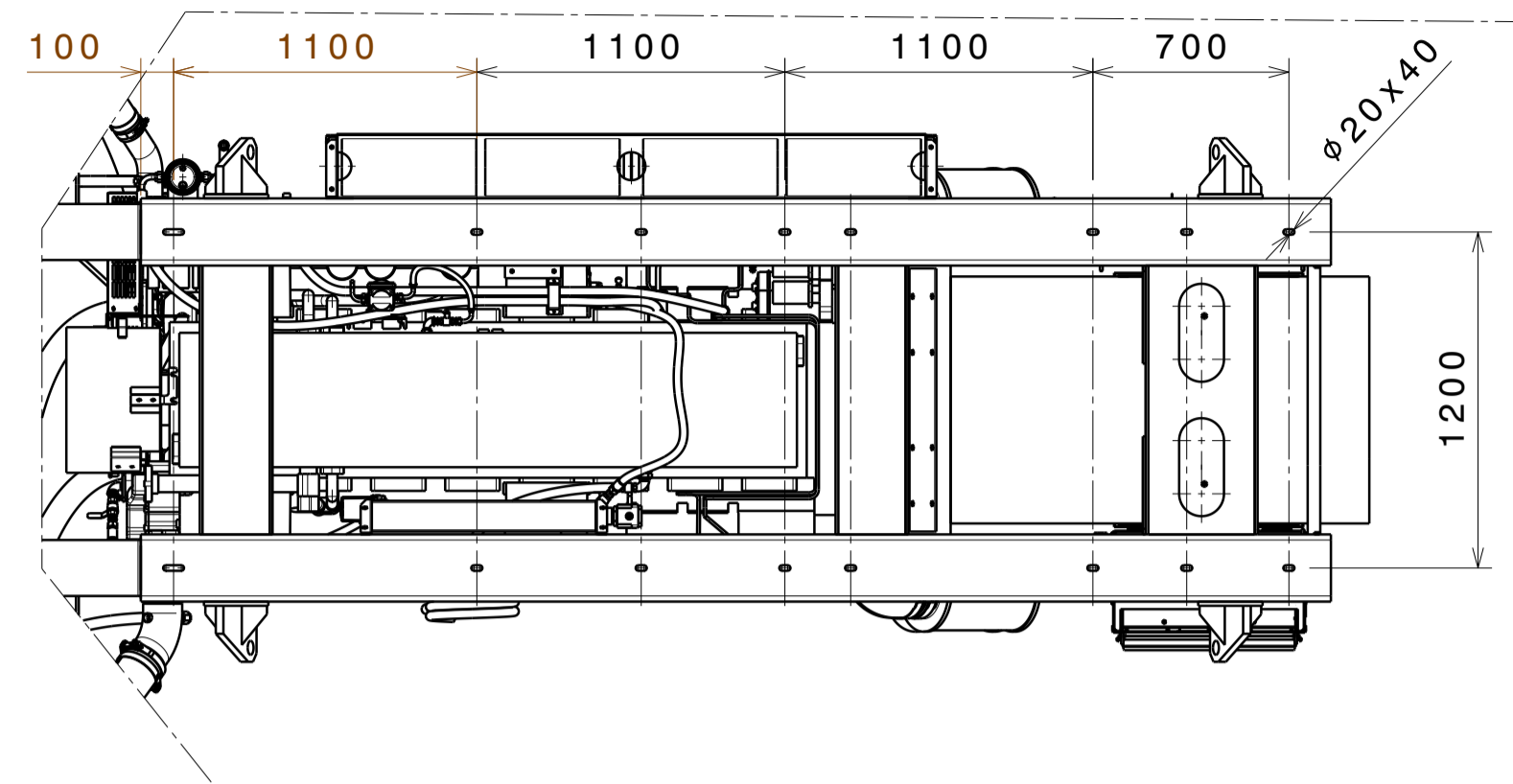


Reservoir expansion en position fonctionnement  
(Expansion tank in operating position)

option registre  
(Louver option)



Reservoir expansion en position transport  
(Expansion tank in transport position)

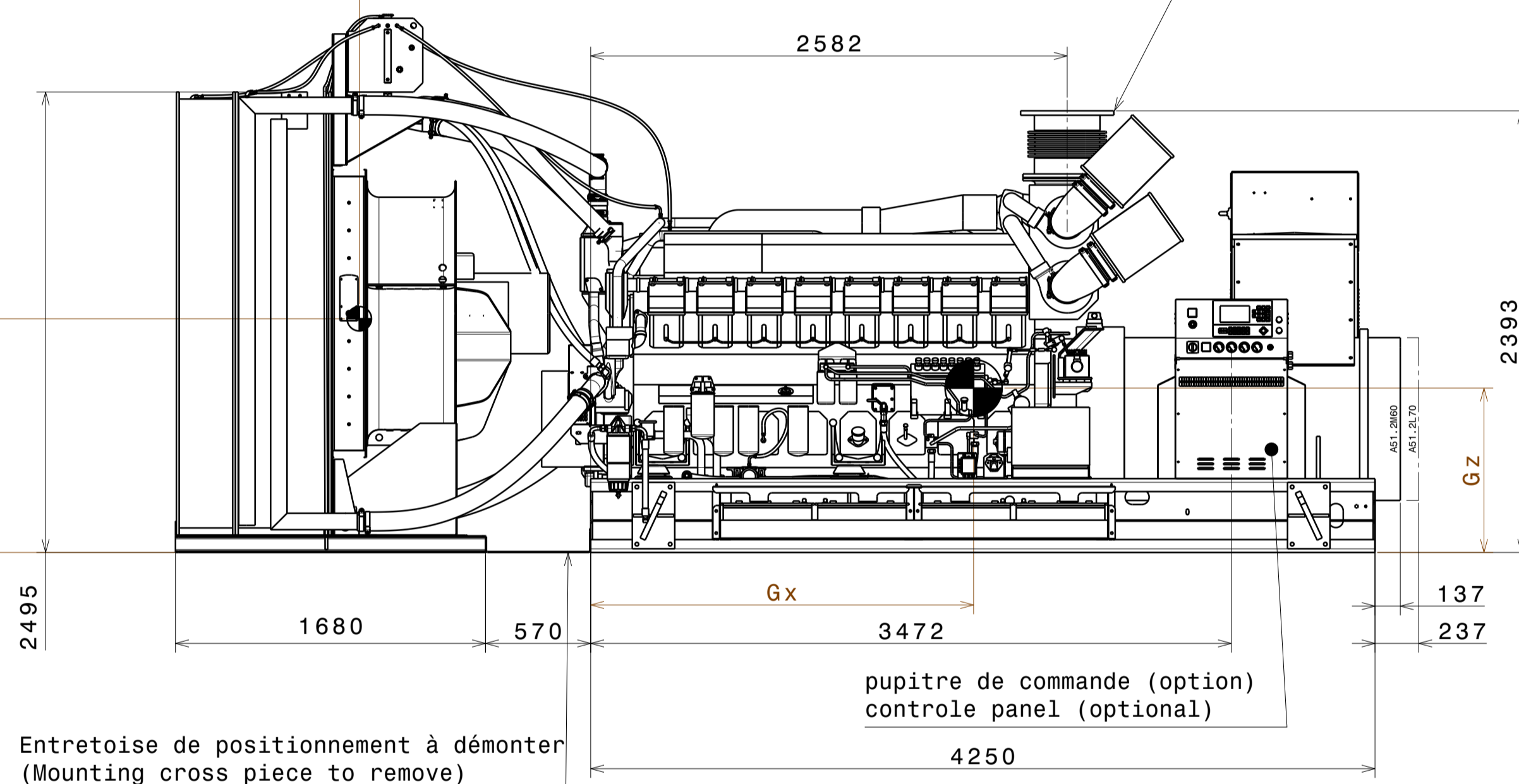


OdM/Wet 1308mm/51in  
A vide/Dry 1241mm/48.4in

bride sur compensateur  
16 trous  $\varnothing 22$  équidist. sur  $\varnothing 0$  perçage 460  
alésage contrebride  $\varnothing 358$

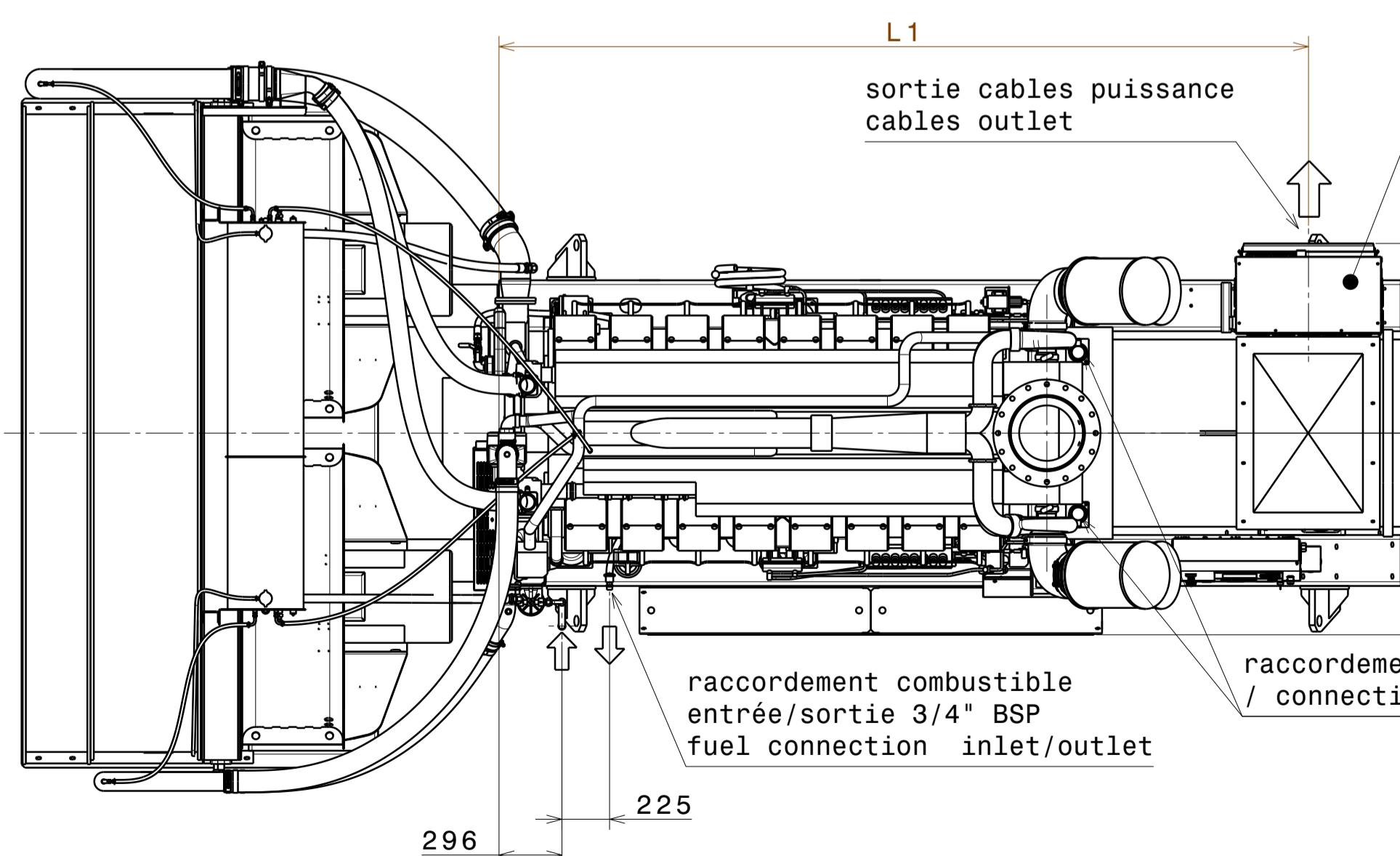
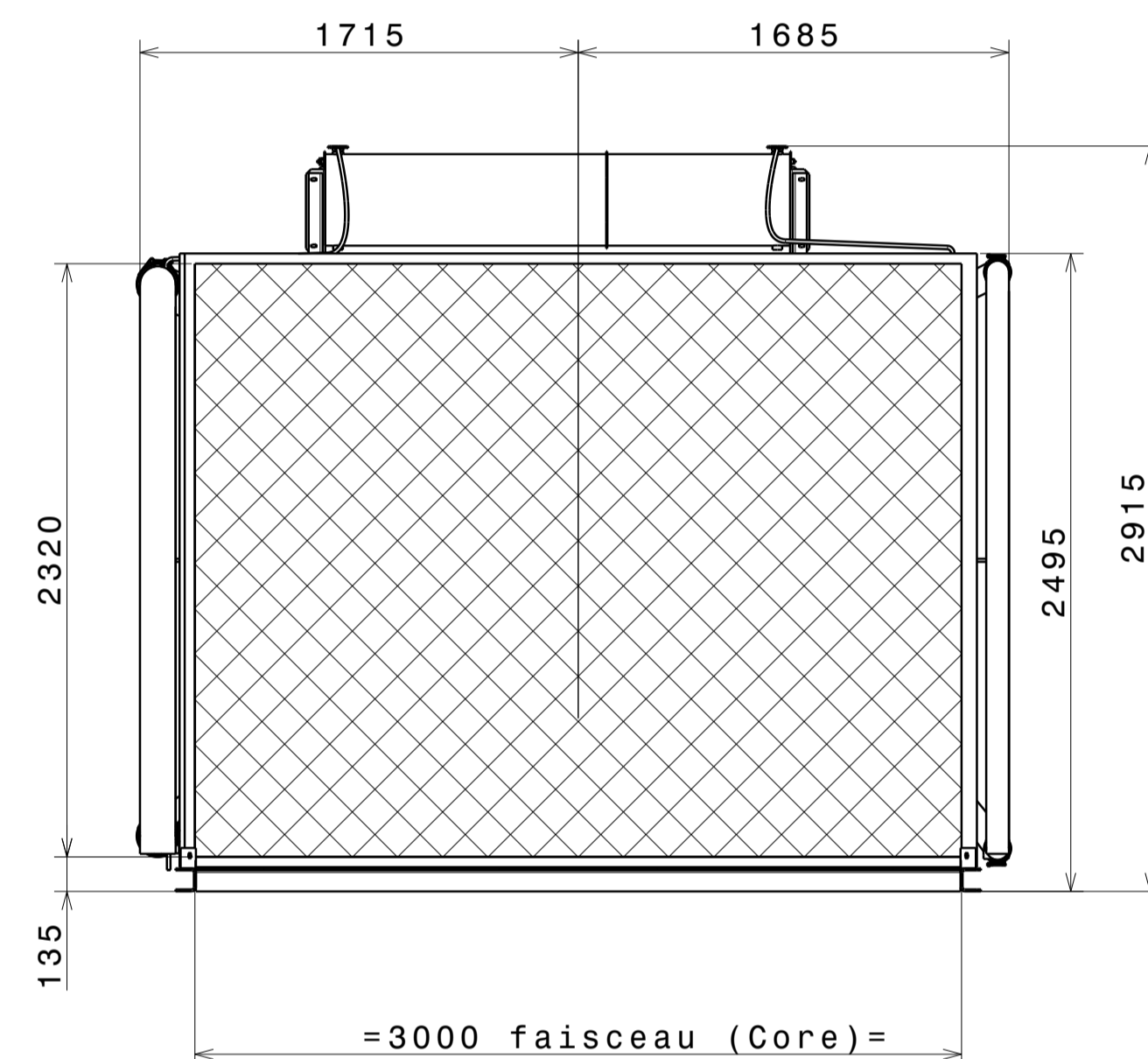
flange on expansion bellows  
16 holes  $\varnothing 22$  equi-spaced on  $\varnothing 460$  P.C.D.  
mating flange bored to  $\varnothing 0$

OdM/Wet 1164mm/45.4in  
A vide/Dry 1097mm/42.8in



Entretoise de positionnement à démonter  
(Mounting cross piece to remove)

pupitre de commande (option)  
control panel (optional)



sortie cables puissance  
cables outlet

(option/optional)  
armoire puissance "AIPR"  
power unit

raccordement combustible  
entrée/sortie 3/4" BSP  
fuel connection inlet/outlet

raccordement reniflard bloc moteur  
/ connection crancase breather

Moteur Engine	Alternateur Generator	Masse(kg) Weight(lbs)		L1(mm/inch)	Centre de gravité - OdM Center of gravity - Wet	
		A vide/Dry	OdM/Wet		Gx(mm/inch)	Gz(mm/inch)
S16R PTAW	LSA 51.2 M60	12471/27486	12828/28273	3818/148.9	2163/84.4	809/31.5
S16R PTAW	LSA 51.2 L70	12876/28378	13233/29165	3885/151.5	2220/86.6	814/31.7

AEROREFROISISSEUR

Masse a vide (dry weight): 2535Kg / 5587Lbs  
Masse OdM (wet weight): 3213Kg / 7081Lbs

B	Montage filtre a air (Air filter assembly)	25/11/13	ARCH 6		
A	Création du document (First issue)	13/04/11	OLLIVIER		
Rev	Désignation de la modification (Description of change)	Date	Visa	Date	Visa
		Dessiné par (Drawn by)	Vérificateur (Checked by)		
Matière (Material)	-	Format (Size)	A1		
Revêtement (Coating)	-	Echelle (Scale)	1/25		
Tolérance (Tolerance)	ISO 2768-mK	Folio (Sheet)	1/1		
Désignation : (Title)	GROUPE ELECTROGENE MI S16R PTAW (GENSET MI S16R PTAW)		Masse (Weight) Kg		
	3-00-01-4485-01	Rev.: B			

Ce plan vous est remis à titre indicatif et peut être révisé sans préavis.  
This drawing is for informational purposes only and maybe changed whitout notice.



12 Rue Paul de La Villeneuve 59284B 29475 BREST Cedex2 - Tél. 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