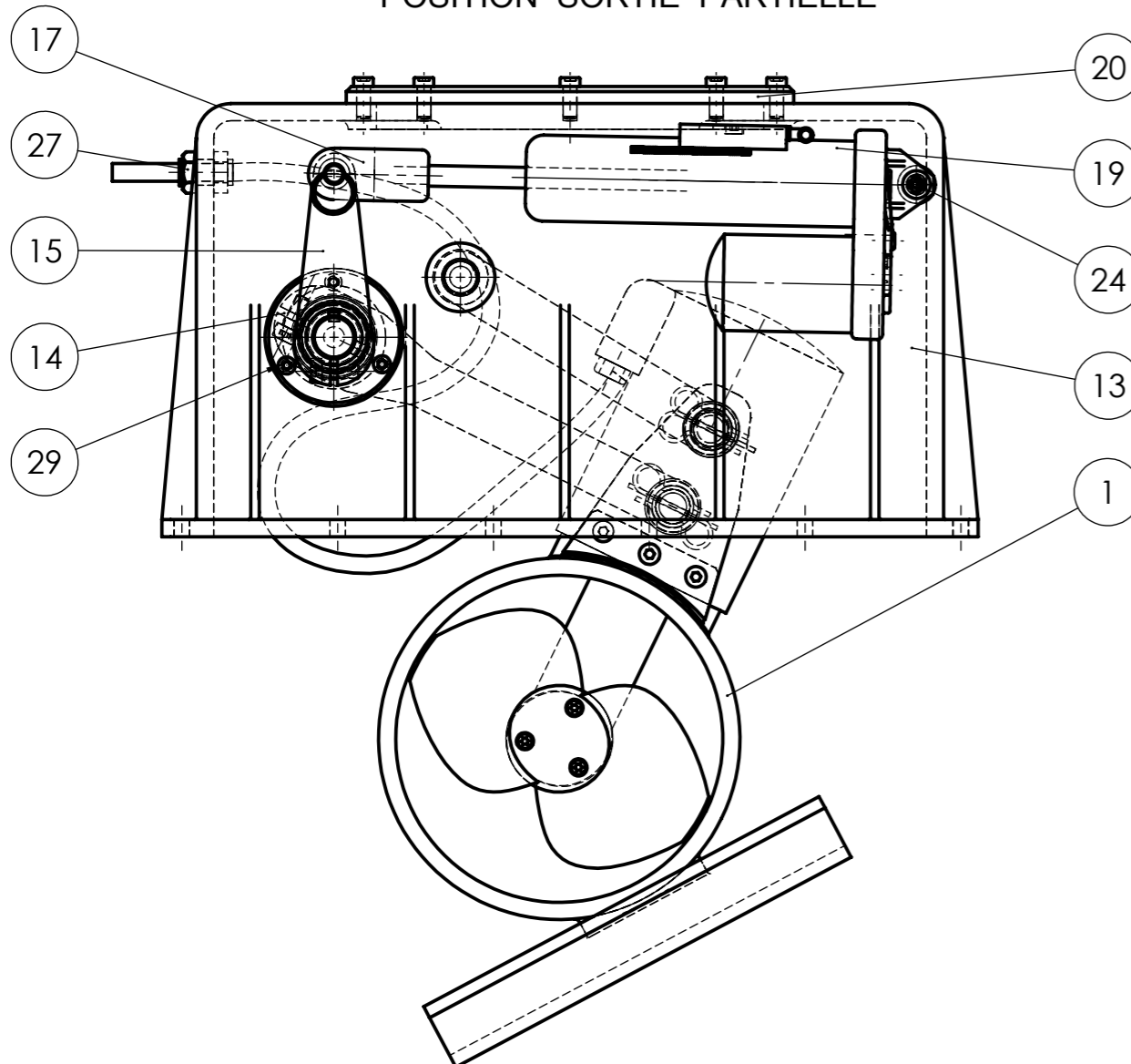
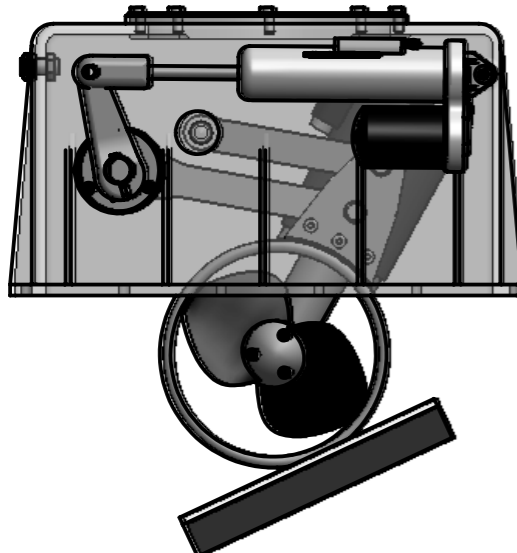


POSITION SORTIE PARTIELLE

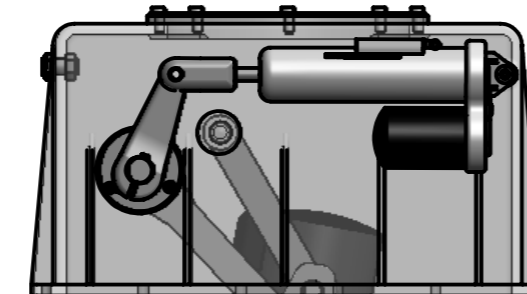


POSITION RENTREE TOTALE

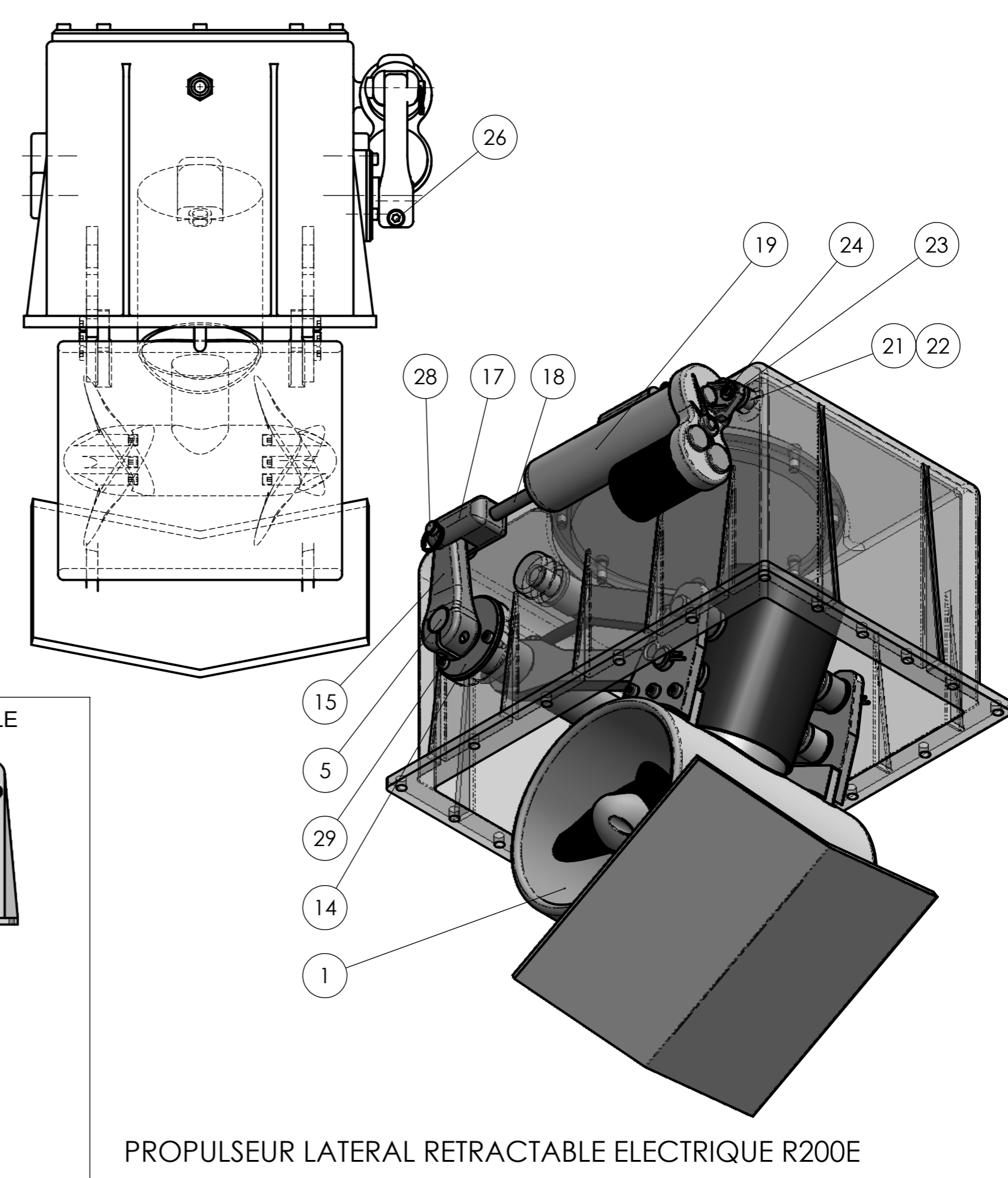


Edition d'éducation de SolidWorks.  
Utilisation pédagogique uniquement.

POSITION SORTIE TOTALE

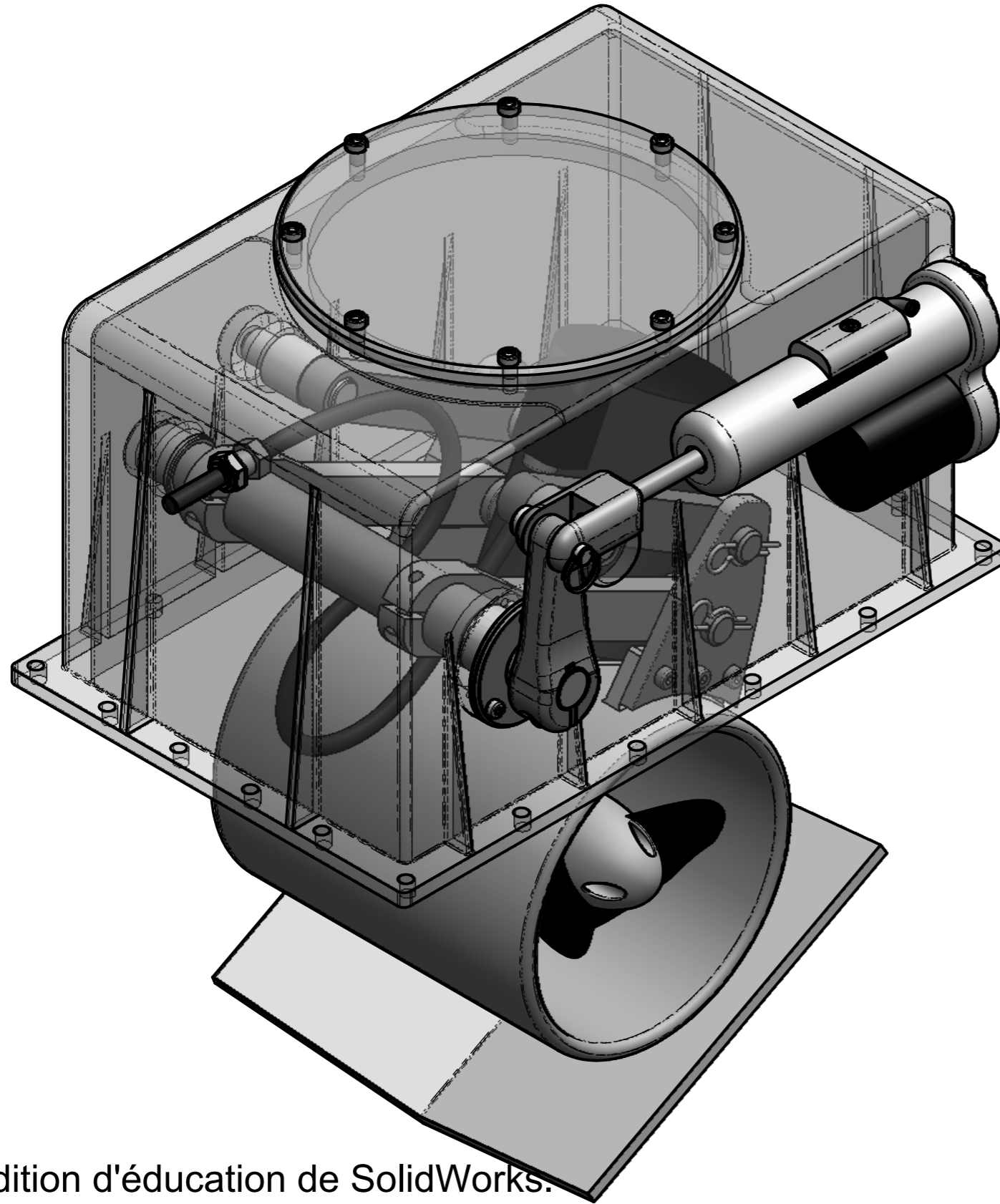


Sans échelle.  
Carter transparent.  
Cables électriques  
supprimés.



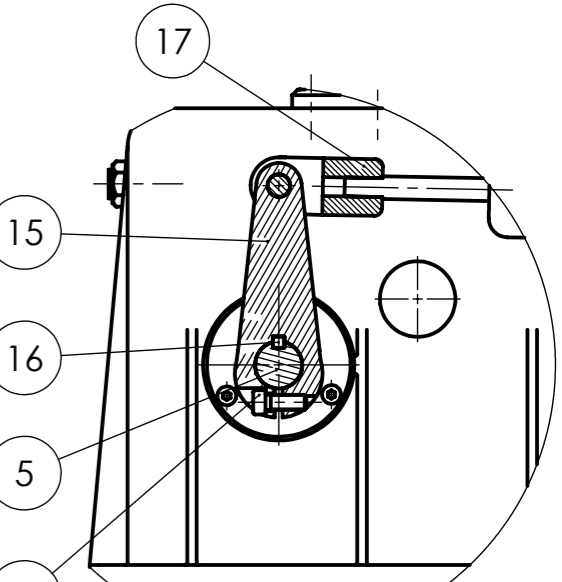
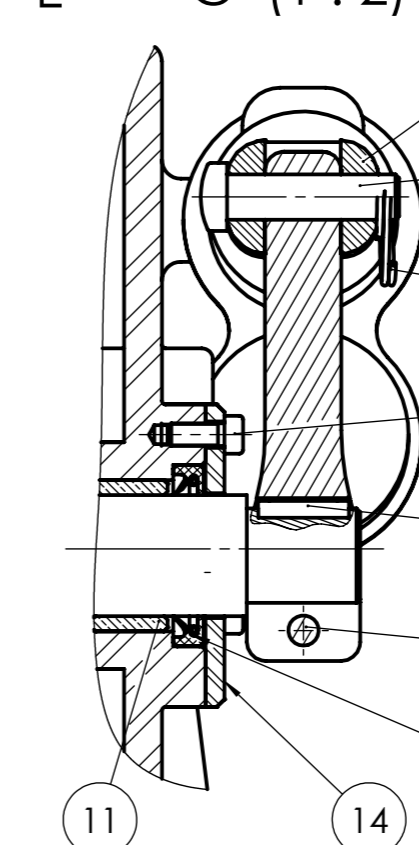
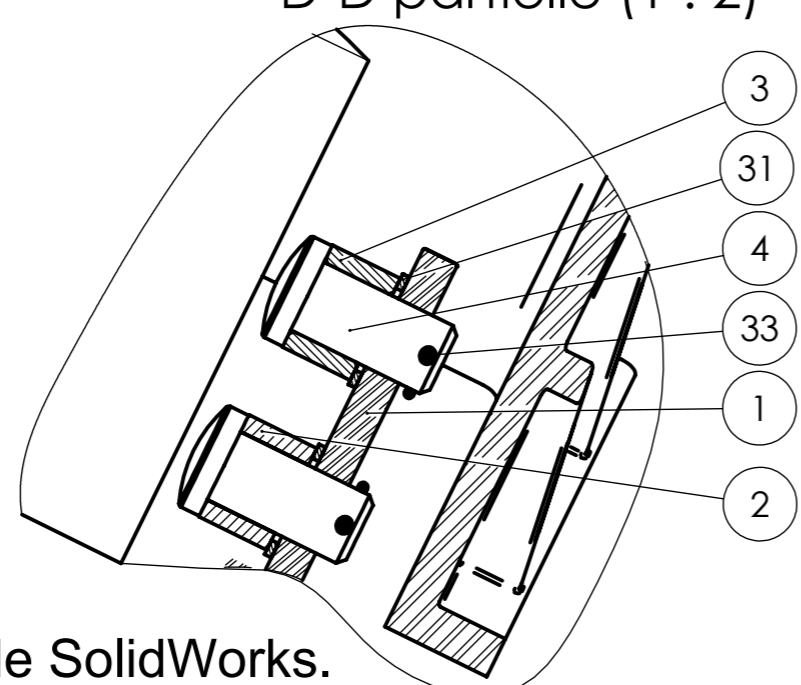
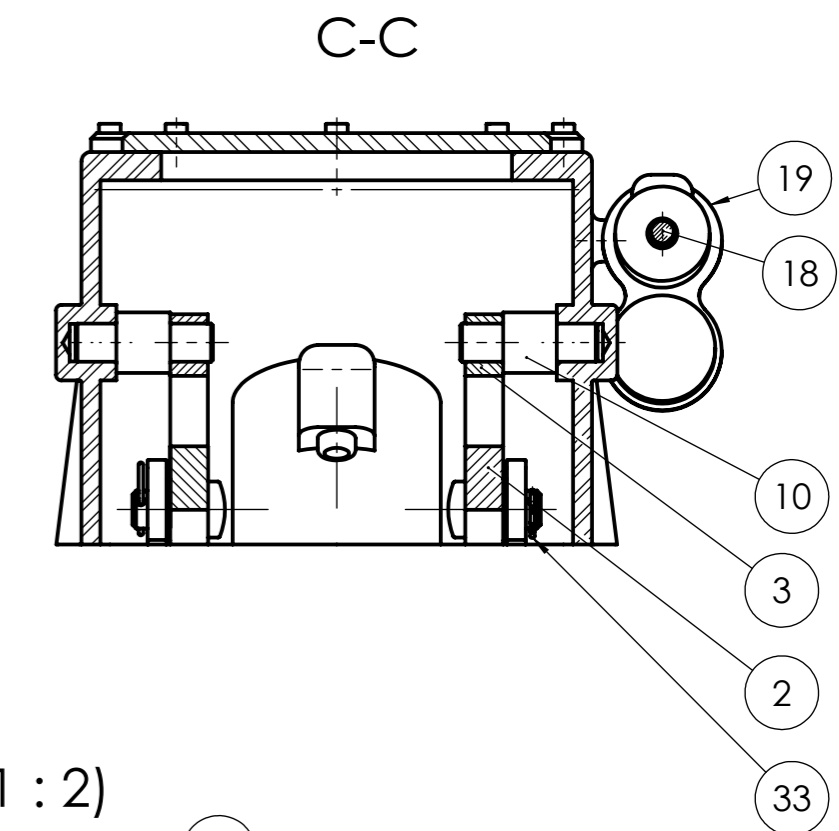
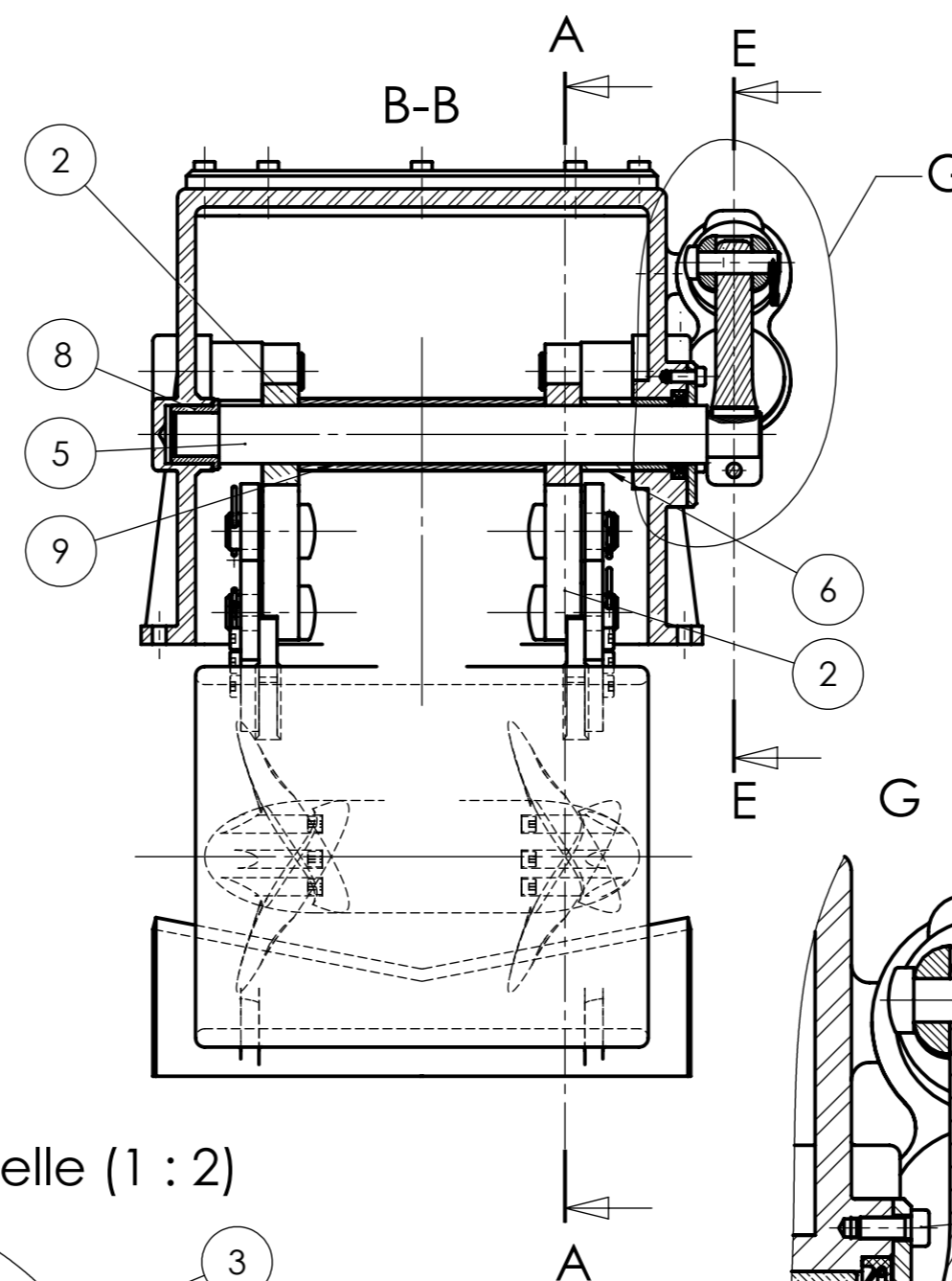
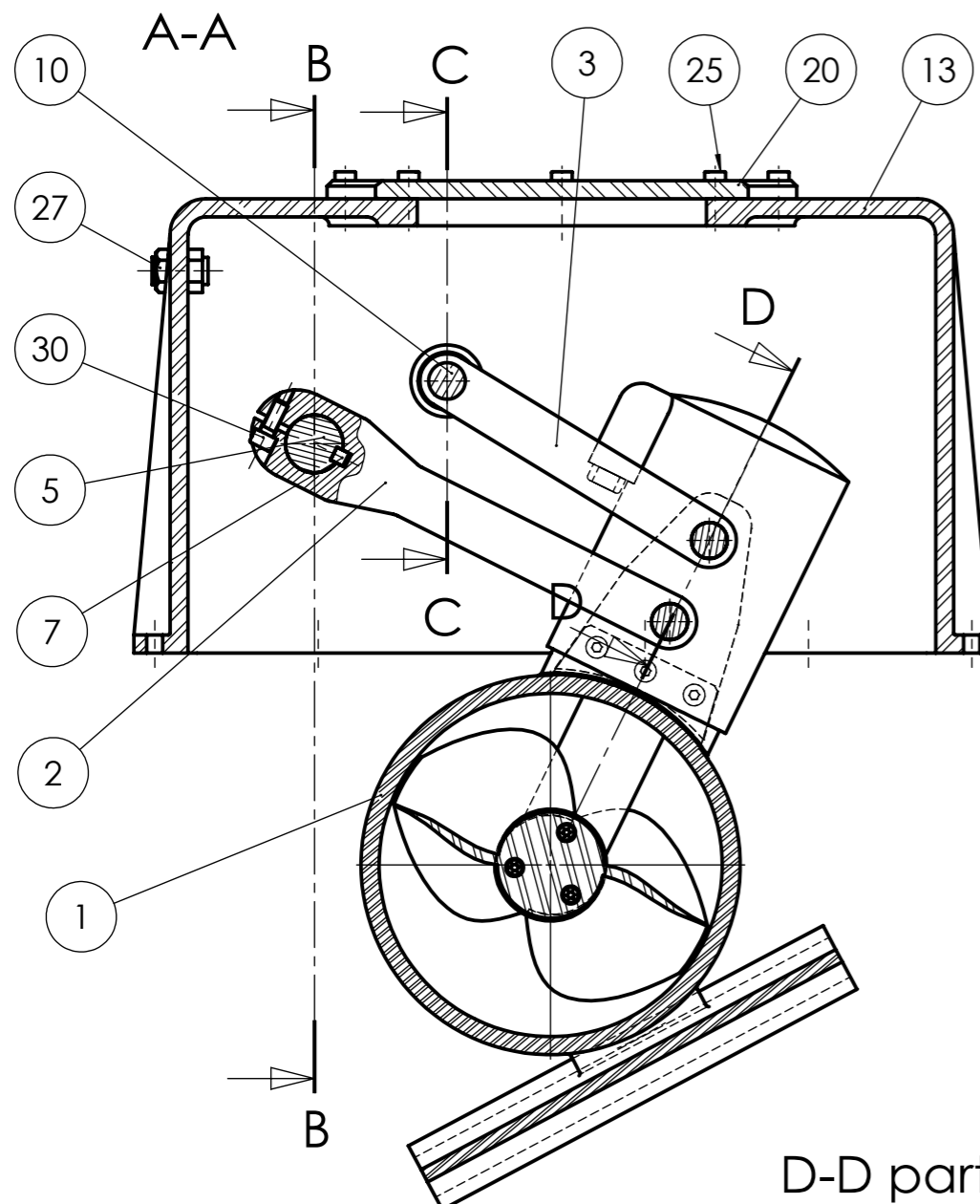
## NOMENCLATURE

### PROPULSEUR LATERAL RETRACTABLE ELECTRIQUE R200E



Édition d'éducation de SolidWorks.  
Utilisation pédagogique uniquement.

No.	DESIGNATION	QTE
1	tuyère	1
2	bielle longue	2
3	bielle courte	2
4	axe secondaire	4
5	arbre de commande	1
6	entretoise de calage	1
7	clavette de bielle	2
8	baguette d'extrémité	1
9	entretoise intermédiaire	1
10	axe bielle courte	2
11	baguette entrée	1
12	joint à lèvre	1
13	carter	1
14	chapeau d'entrée	1
15	levier de commande	1
16	clavette de commande	1
17	chape	1
18	tige de vérin	1
19	corps de vérin	1
20	couvercle	1
21	axe arrière de vérin	1
22	baguette bronze de vérin	1
23	rondelle	1
24	vis chc M6-12	1
25	vis Chc M8-15	8
26	vis Chc M8-22	1
27	passage de cloison étanche	1
28	axe de chape	1
29	vis Chc M6-15	3
30	vis Chc M8-20	2
31	rondelle d'appui	4
32	câble électrique	1
33	goupille Béta	4
34	anneau goupille	1



Edition d'éducation de SolidWorks.  
Utilisation pédagogique uniquement.

## PROPULSEUR LATERAL RETRACTABLE ELECTRIQUE R200E

ECHELLE 1: 4