



Numéro	Nom	Piece	Matière	Quantité
1	Carénage gauche		Plastique	1
2	Moteur rotor anticouple		Métal	1
3	Moteur rotor principal		Métal	1
4	Patins		Plastique	1
5	Pignon		Plastique	1
6	Réducteur		Plastique	1
7	Rotor anticouple		Plastique	1
8	Rotor principal		Plastique	1
9	Structure		Plastique	1
10	Arbre moteur		Plastique	2
11	Arbre rotor		Plastique	1
12	Batterie		Métal	1
13	Carénage droit		Plastique	1
14	Verriere		Verre	1
15	Queue		Plastique	1
16	Ailerons		Plastique	2
17	Roquettes		Plastique	2

DESIGNED BY: LHOEST Simon	<h1>ASSEMBLAGE HELICOPTERE</h1>		I	-
DATE: 22/10/2020			H	-
CHECKED BY: M. DURIEUX			G	-
DATE: 23/10/2020			F	-
SIZE: A2		DASSAULT SYSTEMES	E	-
SCALE: 1:1	WEIGHT (kg): 14g		D	-
DRAWING NUMBER: 1		SHEET: 1/1	C	-
This drawing is our property; it can't be reproduced or communicated without our written agreement.			B	-
			A	-