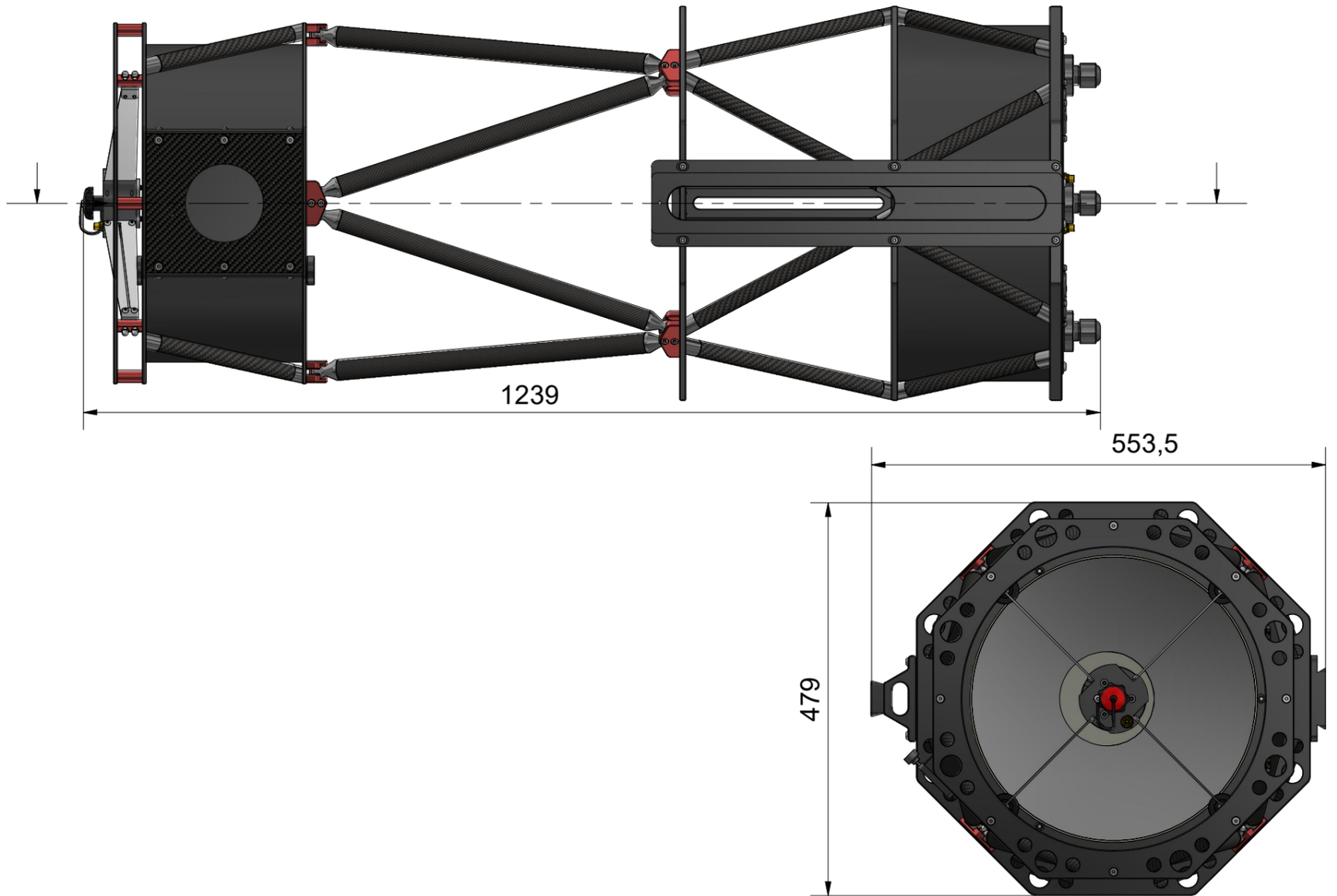
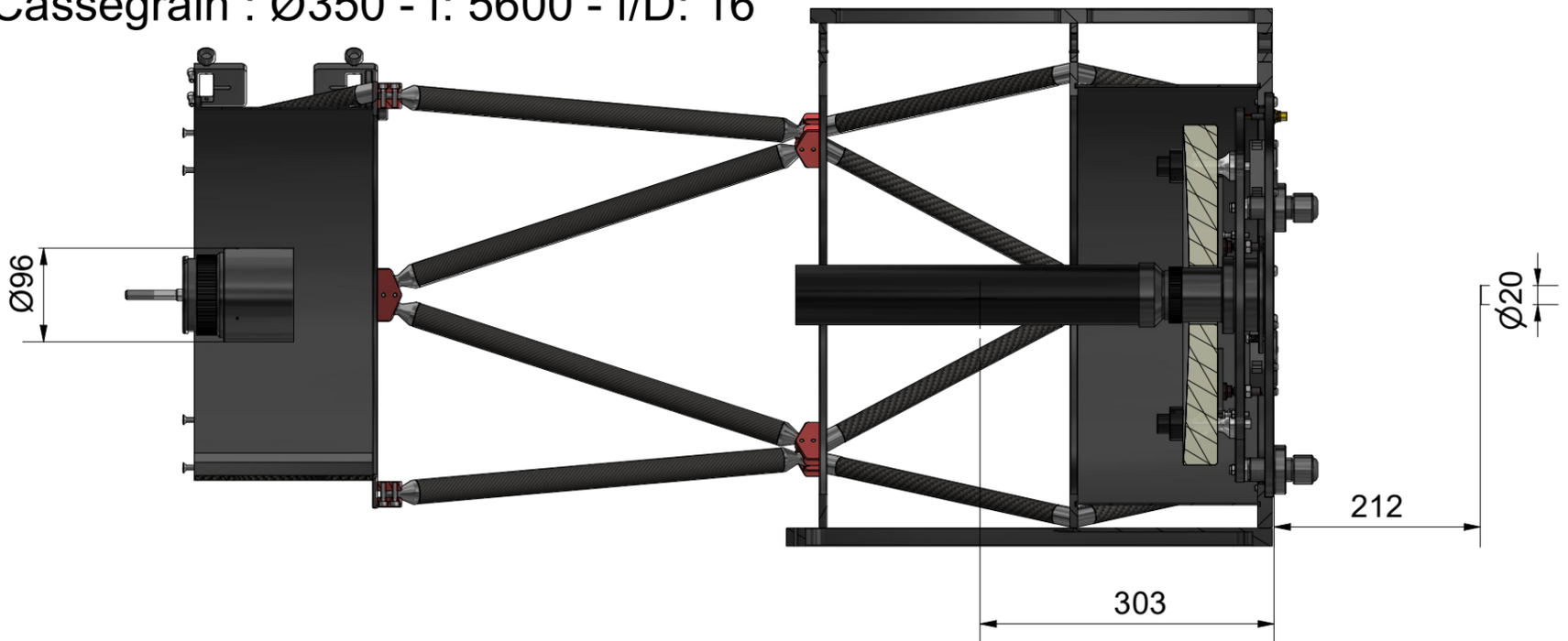


Skyvision SV NC350	
Poids	29kg
Encombrement	479 x 554 x 1239mm
Type de Barillet	3x3 points
Miroir Primaire	Suprax Ø350-60 x 35mm - réflexion >96%
Surface Utile Ø Primaire	347mm
Fixation	Queue d'aronde type Losmandy

Caracteristiques	NEWTON	CASSEGRAIN
Formule Optique	Non fourni - Option recommandée : GTD Intégra 85	2" FeatherTouch StarlightInstruments
Correcteur de Coma	Non fourni - Option recommandée : TS-Optics Riccardi 3"	/
Tirage	325mm (à partir de l'axe optique) 134mm (à partir de la plaque de fixation du PO)	212mm (à partir de la face arrière)
Champ de Pleine Lumière	Ø24mm	Ø20mm
Longueur Focale	1260mm	5600mm
Ouverture f/D	3.6	16
Diamètre Miroir Secondaire	115mm (petit axe)	96mm
Obstruction	10% de la surface - 32% du diamètre	7% de la surface - 27% du diamètre



Cassegrain : Ø350 - f: 5600 - f/D: 16



Newton : Ø350 - f: 1260 - f/D: 3.6

