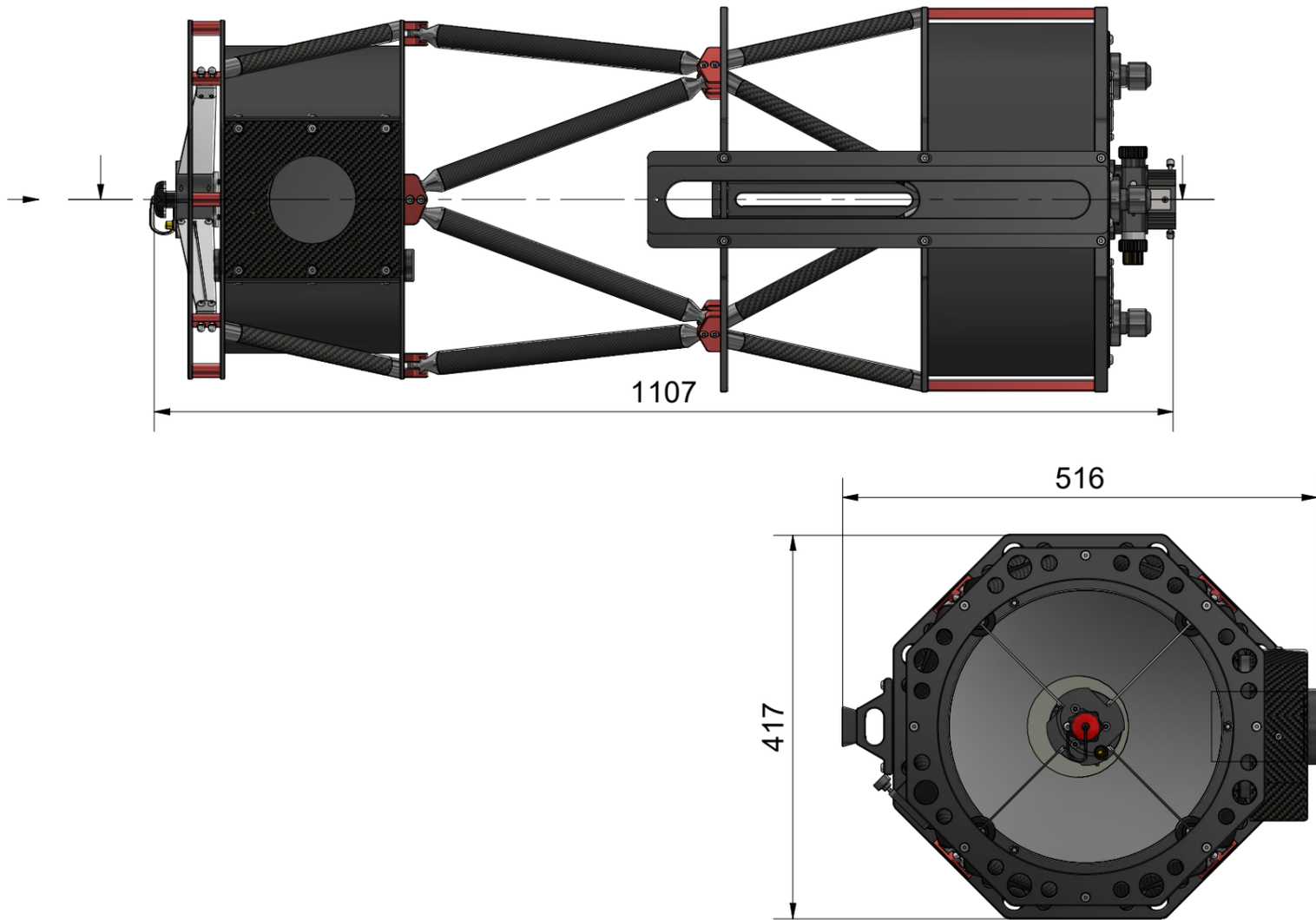


Skyvision SV NC300	
Poids *	Newton : 25.2 - Cassegrain : 24kg
Encombrement	417 x 516 x 1085mm
Type de Barillet	3x3 points
Miroir Primaire	Suprax Ø300-60 x 30mm - réflexion >96%
Ø Utile Primaire	297mm
Fixation	Queue d'aronde type Losmandy

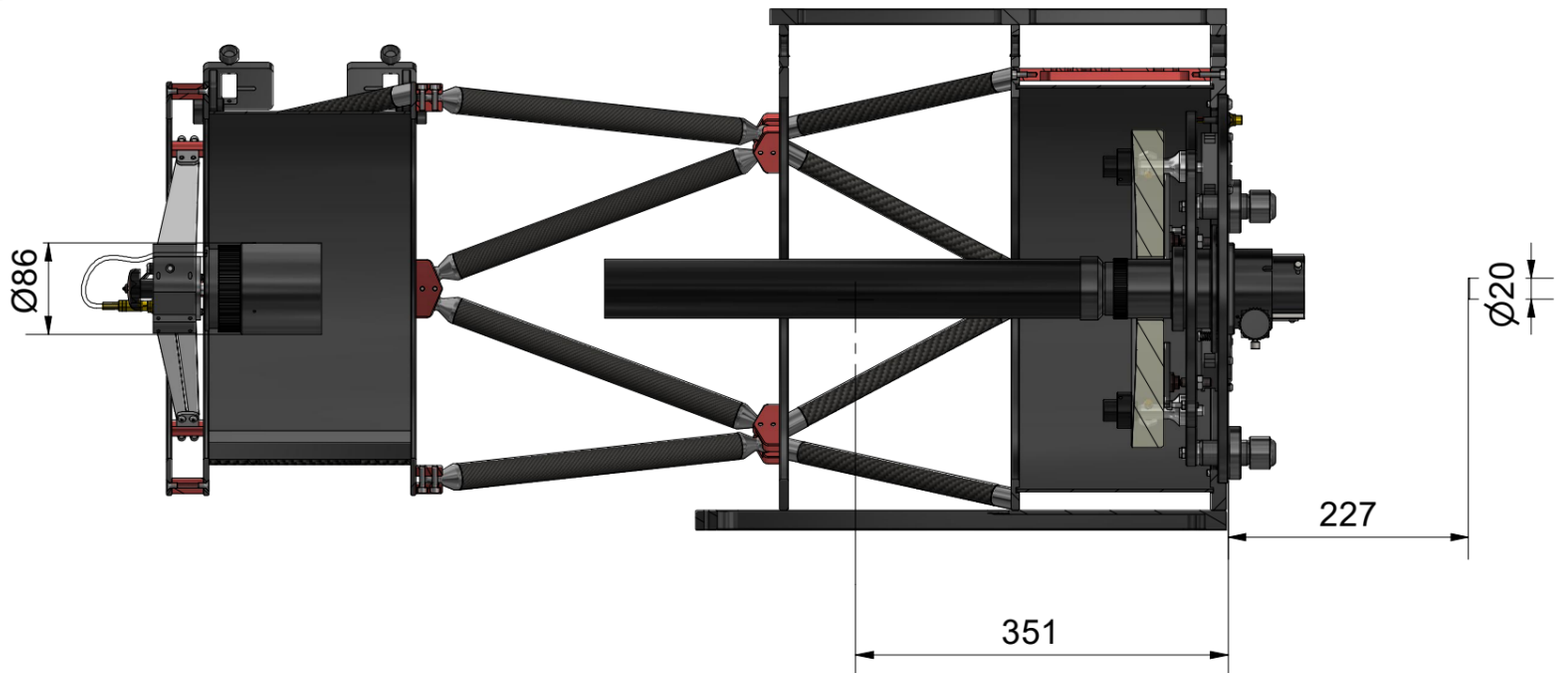
Caracteristiques	NEWTON	CASSEGRAIN
Porte Oculaire	Non fourni - Option recommandée : Optec LEO	2" FeatherTouch StarlightInstruments
Correcteur de Coma	Non fourni - Option recommandée : TS-Optics Riccardi 3"	/
Tirage	300mm (à partir de l'axe optique) 134mm (à partir de la plaque de fixation du PO)	227mm (à partir de la face arrière)
Champ de Pleine Lumière	Ø25mm	Ø20mm
Longueur Focale	1080mm	4800mm
Ouverture f/D	3.6	16
Diamètre Miroir Secondaire	110mm (petit axe)	80mm
Obstruction	13% de la surface - 36% du diamètre	8% de la surface - 28% du diamètre

* Structure 18.2kg, Miroir primaire 4.1kg, Integra85 2.6kg, Secondaire Newton 1.2kg, Secondaire Cassegrain 0.8kg

Skyvision se réserve le droit de modifier ces caractéristiques sans préavis
Valeurs indicatives susceptibles de varier en fonction de la configuration finale de l'appareil



Cassegrain : Ø300 - f: 4800 - f/D: 16



Newton : Ø300 - f: 1080 - f/D: 3.6

