

www.OVISION.com

ASTROSIB

OPTIQUE ET VISION 6 avenue de l'esterel 06160 JUAN LES PINS France tel
04.93.61.18.83

tarif en cours

ASTROSIB

désignation

	ASTROSIB RITCHEY CHRETIEN	HT	TTC
AS-RC-360	RC 360 F/8 OTA carbon fiber truss tube, optique en LK 7 avec bulletin de control. Le télescope comprend des capots motorisés de protection des optiques, un focuser motorisé sur miroir secondaire, 3 ventilateurs du miroir primaire, le tout piloté par contrôleur USB et RS 232 compatible Ascom, focalisation, gestion température des optiques, rotateur de champ, ouverture fermeture des capots .	NC	NC
RC-360-SITALL	RC 360 F/8 OTA descriptif identique mais optique en ASTROSITALL délais à convenir	NC	NC
AS-RC-400	RC 400 F/8 OTA carbon fiber truss tube, optique en LK 7 avec bulletin de control. Le télescope comprend des capots motorisés de protection des optiques, un focuser motorisé sur miroir secondaire, 3 ventilateurs du miroir primaire, le tout piloté par contrôleur USB et RS 232 compatible Ascom, focalisation, gestion température des optiques, rotateur de champ, ouverture fermeture des capots .	NC	NC
RC-400-SITALL	RC 400 F/8 OTA descriptif identique mais optique en ASTROSITALL délais à convenir	NC	NC
AS-RC-500	RC 500 F/8 OTA carbon fiber truss tube, optique en LK 7 avec bulletin de control. Le télescope comprend des capots motorisés de protection des optiques, un focuser motorisé sur miroir secondaire, un système de thermalisation regulée du miroir secondaire, 3 ventilateurs du miroir primaire, le tout piloté par contrôleur avec liaison USB et RS 232 ethernet. le système est compatible Ascom, focalisation, gestion température des optiques, rotateur de champ, ouverture fermeture des capots .	38400	45926
RC-500-SITALL	RC 400 F/8 OTA descriptif identique mais optique en ASTROSITALL délais à convenir	NC	NC
F/D 2.7 Add	Option de double combinaison F/8 & F/2.7 par correcteur optique au foyer primaire sur support secondaire pour 500 uniquement . Cette option doit etre commander en même temp que le telescope,	NC	NC
RC-600	RC 600 F/8 OTA carbon fiber truss tube, optique en LK 7 avec bulletin de control. Le télescope comprend des capots motorisés de protection des optiques, un focuser motorisé sur miroir secondaire, 3 ventilateurs du miroir primaire, le tout piloté par contrôleur USB et RS 232 compatible Ascom, focalisation, gestion température des optiques, rotateur de champ, ouverture fermeture des capots .	NC	NC
AS-Capot	Automatic dust caps for primary and secondary mirrors with USB controller kit	1700	2033
AS-FFC14	Field flattener-corrector FFC 14	1022	1223
AS-FFC16	Field flattener-corrector FFC 16	1022	1223
AS-FFC20	Field flattener-corrector FFC 20	1022	1223

AS-ADA-F	Full set of camera adapters (for any camera, filter wheel or other device) with manual ring-rotator B9	358	428
AS-D-OAG	-The double off-axis guide with a switched off 2" diagonal mirror for visual observation	1038	1242
AS-M-RC360	LK7 set of optics RC360 avec bulletin de contrôle	5628	6731
AS-M-RC400	LK7 set of optics RC400 avec bulletin de contrôle	7531	9007