

Présentation

- Réfracteur type Newton
- Grossissements de 36X à 275X
- Tube zinc renforcé, diamètre du miroir 114 mm, focale 900 mm
- Magnitude stellaire limite +12.8
- Pouvoir séparateur 1.05 seconde
- Chercheur 6x25
- Monture équatoriale motorisable en fonte et métal, avec commandes de mouvements souples en ascension droite et déclinaison, cercles gradués, réglage du blocage en latitude
- Trépied en métal réglable en hauteur par étirement et blocage en hauteur par molettes serrage ou vis papillons
- Entretoise porte accessoires
- Equipement : deux oculaires Plössl 6.5 et 25 mm au coulant 31,75 mm, lentille de Barlow 2x, redresseur d'image 1.5x



CHAS. D'ETOILES - 114/900 - NEWTON - TEL

Détails Techniques

| | |
|-------------------|--------------|
| Grossissement | 36X À 275X |
| Focale | 900 |
| Diamètre | 114 |
| Oculaires | PL6.5 / PL25 |
| Diamètre oculaire | 31.75 |
| Trépied | OUI |
| Type monture | Equatoriale |
| Filtre solaire | OUI |
| Chercheur | 6x25 |
| Porte accessoires | Oui |



Télescope

Logistique

| | |
|------------------|-------------------|
| Code EAN | 3 2646 200 5246 8 |
| Dimension boîtes | 0 x 0 x 0 cm |
| Poids boîtes | 0 kg |