

CTAMOTO

Routière/GT

HESKETH
V1000

Année(s) de production
1981 à 1984



05-2015 – Musée du machinisme agricole et automobile – Salviac (46)



HESKETH

Modèle de 1982

V1000





HESKETH
V1000

...

...

caractéristiques

moteur

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| type | Bicylindre en V à 90° / 4 temps |
| refroidissement carburateurs | Eau |
| cylindrée / puissance | 992.35 cc / 86 CV à 6 500 tr/mn |
| ACT / soupapes | 2 / 4 soupapes latérales |
| alésage/course | 95 x 70 mm |
| échappement | .. |

transmission

| | |
|------------------|-----------------------|
| type | Secondaire par chaîne |
| boîte de vitesse | 5 rapports |

cycle

| | AV | AR |
|------------------|--|---|
| amortisseurs | Marzocchi Ø .. mm débattement .. mm | Girling débattement .. mm |
| freins | 2 disques Ø 280 mm 2 étriers Brembo | 1 disque Ø 280 mm 1 étrier Brembo |
| roues | Astrolite (2 flasques alliage rivetées) 18" | Astrolite (2 flasques alliage rivetées) 17" |
| pneumatiques | 110 / 90V - 18 | 130 / 90V - 17 |
| cadre | Ouvert treillis tubulaire double berceau en Reynolds 531 | L / I / H 2 235 / .. / .. mm |
| hauteur de selle | 838 mm | empattement 1 510 mm |

performances

| | |
|--------------|--------------------------------------|
| vitesse maxi | Couché 225.3 Km/h / Assis 205.9 Km/h |
| accélération | secondes de 0 à 100 Km/h |
| consommation | 5.7 litres/100 Km |

capacité / poids

| | |
|-------------|--|
| réservoir | 22,7 litres / dont réserve de 2.3 litres |
| poids à sec | 266 Kg |