

Mini-chARGEUR à chENILLES triangulaires

RL1000DFX

CAJMAN
ROQUES ET
LECOEUR



FABRICATION
EUROPÉENNE



*Photo non contractuelle.



LES +

Une machine polyvalente avec plus de 50 accessoires !

- ✓ Livré d'origine avec les contrepoids intégrés (100 kg) + la platine accessoire + godet terre 1000 mm.
- ✓ Forte capacité de levage.
- ✓ Bras de levage parallélogramme.
- ✓ Système hydraulique (high flow) 2 x 33 litres/minute.
- ✓ Robuste : châssis porteur en acier très résistant.



INFOS TECHNIQUES

- | | |
|---|--|
| ✓ Moteur KUBOTA D1105 | ✓ Vitesse variable De 0 à 7 |
| ✓ Puissance (CV/kW) 25,4 / 18,7 | ✓ Chenilles Triangulaires, 200/230 mm |
| ✓ Cylindrée (cm ³) 1123 – 3 cylindres | ✓ Capacité de levage 455 kg (avec contrepoids) |
| ✓ Démarrage Électrique | ✓ Force d'arrachement 800 kg |
| ✓ Système de refroidissement À liquide | ✓ Dimensions (LxIxH) 2160 x 910 x 1420 |
| ✓ Système de conduite Hydraulique 4WD | ✓ Poids à vide 1350 kg |
| ✓ Débit hydraulique 2 x 33 l/min | |