

Mini-chargeur à roues

# RL11P



FABRICATION  
EUROPÉENNE

**CAJMAN**  
ROQUES  
LECOEUR



\*Photo non contractuelle.



## LES +

**Une machine polyvalente avec plus de 50 accessoires !**

- ✓ Livré d'origine avec les contrepoids intégrés (50 kg).
- ✓ Forte capacité de levage.
- ✓ Bras de levage parallélogramme.
- ✓ Robuste : châssis porteur en acier très résistant.
- ✓ Système de freinage hydrostatique avec 4 moteurs de roues hydrauliques.



## INFOS TECHNIQUES

- ✓ Moteur HONDA GX390
- ✓ Puissance (CV/kW) 11,7 / 8,7
- ✓ Cylindrée (cm<sup>3</sup>) 389 – 1 cylindre
- ✓ Démarrage Électrique
- ✓ Système de refroidissement À air
- ✓ Système de conduite Hydraulique 4 roues motrices
- ✓ Débit hydraulique 21,6 l/min
- ✓ Vitesse variable De 0 à 6
- ✓ Roues Skid, 4.00x10
- ✓ Capacité de levage 280 kg avec contrepoids
- ✓ Capacité de traction 420 kg (avec contrepoids)
- ✓ Force d'arrachement 300 kg
- ✓ Dimensions (LxlxH) 1525 x 740 x 1258 mm
- ✓ Poids à vide 600 kg

**SABRE FRANCE**