

BROYEUR DE BRANCHES GS PUMA 35D



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Moteur : KUBOTA V1505 35 CV/26,20 kW
- Cylindrée moteur cm3 1498 4-Cyl.
- Carburant : Diesel
- Embrayage : embrayage centrifuge
- Capotage : Carters de sécurité résine polyester
- Diamètre admissible : 16 cm
- Rendement moyen : 27 m3/h
- Diamètre rotor : 560 mm
- Poids rotor : 150 kg
- Marteaux : 12
- Couteaux 6 Largeur rouleau ameneur : 400 mm
- Tapis ameneur : 400 mm

- Diamètre rouleau ameneur : 340 mm
- Essieu : routier
- Poids admissible : 1/1800 kg
- Dimensions pneus : 165R13
- Réservoir : 30 L
- Consommation : 3,9 L/h
- Cheminée orientable : 180°
- Hauteur sortie cheminée : 2300 mm
- Poids de la machine : 1280 kg
- Homologation remorque MMTA : 1300 kg
- Dimensions trémie (P x L) : 1600 x 1350 mm
- Hauteur chargement trémie : 750 mm
- L x l x H 4370 x 1690 x 2350



LOCA-LEM