





WS/16D

REF: WS16D

Zooms produit















Caractéristiques



WS/16D

REF: WS16D

Marque	Ts Industrie
Saisonnalité	Printemps, Eté, Automne, Hiver
Garantie (mois)	24
Etat	Neuf
Utilisateurs	Professionnels
Mode de déplacement/Type	Sur Remorque
Diamètre admissible jusqu'à (mm)	160
Carburant	Essence
Technologie de broyage	Disque à couteaux
Nom de la technologie de broyage	Cutting Disc
Type de broyat obtenu	Eco Chips
Diamètre outil de coupe (mm)	510
Poids outil de coupe (kg)	50
Nombre de Couteaux	2
Type de couteaux	Saelen
Moteur	Kubota D1105T
Lubrifiant	Biodégradable
Puissance (CV)	34
Puissance (kW)	25,3
Cylindrée moteur (cm3/Nbre de Cyl.)	1123/3

-750 kg	Oui
Démarrage	Electrique
Embrayage	Basculement moteur
Contrôle de la machine	No Stress
Dimensions trémie de chargement PxL (mm)	1540x1100
Hauteur chargement trémie (mm)	700
Nombre d'ameneurs	2
Diamètre rouleau ameneur (mm)	245
Hauteur sortie de cheminée (mm)	2440
Rotation cheminée (°)	270
Capotage	Carters tôle
Capotage Nombre d'essieux routiers	Carters tôle
. •	
Nombre d'essieux routiers	1
Nombre d'essieux routiers Poids admissible essieu (kg)	1 1050
Nombre d'essieux routiers Poids admissible essieu (kg) Dimension pneus Homologation remorque MMTA	1 1050 155/70R13
Nombre d'essieux routiers Poids admissible essieu (kg) Dimension pneus Homologation remorque MMTA (kg)	1 1050 155/70R13 750
Nombre d'essieux routiers Poids admissible essieu (kg) Dimension pneus Homologation remorque MMTA (kg) Réservoir (L)	1 1050 155/70R13 750
Nombre d'essieux routiers Poids admissible essieu (kg) Dimension pneus Homologation remorque MMTA (kg) Réservoir (L) Consommation (L/h)	1 1050 155/70R13 750 17 3.8