

Systeme de tonte

Surface non tondue	1.05 m ²
Rendement théorique	11400 m ² /h
Nombre de lames	1
Largeur de coupe (GDC - non repris)	95 cm
Carter coupe	Acier 2 mm
Type montage	Plateau suspendu
Protection de lames	Courroie
Type d'embrayage des lames	Mécanique
Hauteur coupe	50 à 110 mm + 1 position transport

Moteur

Nombre de cylindres	2
Cylindrée	603 cm ³
Puissance moteur	13,4 kW (18 CV)
Contenance Essence	14 L
Contenance Huile	1.4 L
Refroidissement	Par air
Carburant	Essence
Allumage	12 V - 16 A avec régulateur
Démarrreur	Électrique 12 V
Type de moteur	Kawasaki FS541V
Batterie	12V - 30A

Système de vidange

Vidange bac	Pas de bac
Structure bac	Pas de bac

Dimensions & poids

Poids	290 kg
Hauteur	100 cm
Largeur	107 cm
Longueur	200 cm
Arceau de protection MASAK	En option

Transmission avance

Type de transmission	Hydrostatique blocage différentiel
Vitesse avant	12 km/h
Vitesse arrière	10 km/h
Huile	1.4 L
Nombre de roues motrices	2
Dénivelé	30%
Pression acoustique	88.4 dB(A)
Chassis	Tubulaire mécano-soudé
Direction	Mécanique
Pneumatique	AV : 3,5 x 7.0 - AR : 16 x 7.0
Freinage	Frein dynamique sur l'hydraulique + frein à disque sur roues avant
Transmission	Blocage de différentiel et levier de commande avancement
GPS / GPRS	-