



Fiche technique du motoculteur DF-15L

Paramètres principaux			
Modèle du motoculteur	Unité	DF-15L	
Poids à vide	Sans rotoculteur	Kg	360
	Avec rotoculteur	Kg	465
Poids en ordre de marche (avec rotoculteur)	kg	505	
Régime de l'arbre de labourage rotatif	rpm	188	
Dimensions hors tout (L×I×H)	mm	2680×960×1250	
Quantité de lames	PCS	18	
Largeur de travail	mm	600	
Type de tracteur		Mono arbre, bi fonctionnel, pour la traction et la propulsion	
Vitesse	Avant	km/h	1.4, 2.5, 4.1, 5.3, 9.4, 15.3
	Arrière		1.1, 3.8
Taille de pneu		600-12	
Empattement des roues	mm	800 (communément utilisé), 740, 640, 580	
Garde au sol	mm	182	
Capot de protection des courroies de transmission		Oui	
Modèle du moteur		ZS1100	
Type de moteur		Diesel, horizontale à 4 temps	
Cylindre *course	mm	115	
Cylindrée total	L	0.903	
Puissance du moteur	cv	15	
Régime de vilebrequin	rpm	2000	
Sortie nominale (1h)	kW/hp	10.50/14.30	
Sortie nominale (12h)	kW/hp	9.8/13.33	
Consommation de carburant	g/kW.h	257	
Consommation d'essence à mécanisme	g/kW.h	≤2.04	
Mode de refroidissement		Eau	

En tant que fabricant spécialisé dans la conception et la fabrication de matériels agricoles, nous nous dévouons à la fabrication de motoculteurs, de tracteurs agricoles, de chargeuses agricoles, de chariots élévateurs et de beaucoup d'autres instruments aratoires depuis notre création. Si vous avez besoin d'informations détaillées, contactez nous S.V.P.

