



Tracteur 4 roues

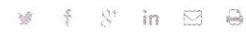
Motoculteur

Motoculteur 12HP

Motoculteur 15HP

Motoculteur 18HP

Outillages agricoles



[Accueil](#) » [Produits](#) » [Motoculteur](#) » Motoculteur 18HP

Motoculteur

18HP



DF-18EL



DF-18KL



DF-18L



DF-18SL

[Formulaire de Contact](#)

Ce motoculteur 18HP est un équipement agricole à double utilisation, tracté ou propulsé. C'est un équipement simple et compact qui dispose des caractéristiques de poids légers, de fiabilité élevée, d'opérations pratiques, de longue durée de vie, de large couple de puissance ainsi que d'une bonne capacité de franchissement. Comparé avec un modèle 15HP, ce modèle 18HP est plus puissant et plus efficient.

Notre motoculteur 18HP est largement applicable pour dans les terrains humides, terrains secs, les vergers, les potagers et les terrains faiblement en pente. De plus, il peut aussi être utilisé pour le labourage, le binage, la récolte, le forage, le creusement, le transport et d'autres transports lorsqu'il est équipé avec des équipements aratoires. Cet équipement peut aussi être extrêmement employé comme source d'alimentation pour l'arrosage, le battage de grain, l'égrenage de coton, le meulage de farine, le découpage de fourrage et le drainage et l'irrigation en petite quantité.

Spécifications techniques

Modèle		Unit	DF-18L	DF-18SL	DF-18KL	DF-18EL
Poids de structure	Sans rotoculteur	kg	390	393	408	414
	Avec rotoculteur		495	498	518	524
Poids de fonctionnement (avec rotoculteur)			535	538	553	559
Vitesse de rotation de l'arbre du motoculteur		rpm	188	188/300	188	188/300
Dimensions hors tout (L×I×H)		mm	2680×960×1290		2680×1030×1290	3180×960×1290
Nombre de lames		PCS	18		24	18
Largeur de fonctionnement du motoculteur		mm	600		800	600
Type de tracteur		Mono axe, double utilisation pour traction et propulsion				
Boîte de vitesse principale		(3+1)×2				
Vitesse de déplacement	Avant	km/h	1.5, 2.7, 4.4, 5.7, 10.2, 16.5			
	Arrière		1.1, 4.1			
Dimension de pneu		6.00-12				
Empattement		mm	800, 740, 640, 580 (Typiquement 800)			
Garde de toit minimum		mm	185			
Rayon de braquage minimum		m	0.9 (sans rotoculteur)			
Modèle de moteur						
Type de moteur						
Alésage × Temps		mm	110×115			
Cylindrée totale		L	1.092			
Taux de compression		17:1				
Vitesse de rotation de vilebrequin		rpm	2000			
Sortie nominale		kW	12.9			
Consommation de carburant spécifique		g/kW.h	253.8			
Consommation d'huile de graissage spécifique		g/kW.h	≤2.72			
Méthode de refroidissement		Condensateur (Radiateur)				

Motoculteur 18HP



www.upkarequipements.com