



**Motoculteur 18HP Modèle DL18**



**Spécifications techniques générales**

Type : motorisé avec chaise asise

Dimension avec les roues cages: Largeur :1430mm

Longueur : 3650 mm

Hauteur : 1300 mm

Système de transmission de l'énergie

Moteur à l'embrayage : à l'aide de 3 courroies trapézoïdales

Embrayage à l'axe des roues : à l'aide de pignons

Embrayage à la boîte de vitesse : à l'aide de pignons

Vitesse de déplacement : 6 avants -1 arrière

Huile de transmission : SAE 90

Système d'embrayage : multiples disques secs

Système de freinage : tambour

Dimension des pneus : 750-16

Empattement de roues : réglable 767 et 995 mm (Normal 800 mm)

Système sécuritaire : Protection des courroies et poulies

Mancherons : longs et dégagés

Poids de la structure avec roues sans moteur : 375 kg

**Spécifications techniques du moteur**

Marque Upkar

Modèle: ZS1105N

Type: Diesel à injection directe, monocylindre, 4 temps, piston horizontal

Alésage x Course : 110 x 115 mm

Volume de la cylindrée : 1093 cm<sup>3</sup>

Puissance maximale : 18 CV

R.P.M : 2200tr/mn

Consommation spécifique à la puissance nominale: 246,2 g/CV/h

Capacité du réservoir de carburant: 15 litres

Mode de refroidissement: circuit fermé avec radiateur pressurisé

Système de démarrage : automatique et manuel par manivelle

(Double rapport de vitesse)

Poids (à vide) : 182 Kg

