

Description **Caractéristiques techniques** Manuels Demander une démo ou un devis

## Cushman SprayTek DS-175

Dimensions : AMÉRICAIN | SYSTÈME MÉTRIQUE

Imprimer



### Moteur

Type	Suzuki® 660 EF1, 3 cylindres, 4 temps, 12 soupapes, à refroidissement liquide, injection électronique
Puissance	25,2 kW
Système de filtre à air	Type sec à cartouche Donaldson® avec valve d'évacuation
Graissage	Système entièrement sous pression avec filtre à huile à passage total
Capacité du réservoir de carburant	26,5 l sans plomb
Système électrique	Alternateur à haut rendement 60 A ; démarreur 12 V avec dispositif de sécurité

### Transmission

Embrayage	Disque sec unique de 170 mm et plateau de pression
Transmission manuelle	Transmission de camion manuelle à cinq vitesses avec première vitesse extra-lente ; synchronisée en marche avant ; essieu arrière à deux vitesses

### Pneus, freins et direction

Pneus avant	20 x 10-10, bande de roulement rainurée à 4 plis
Pneus arrière	24 x 13-12, bande de roulement gazon à 4 plis
Freins	Freins hydrauliques à rattrapage automatique d'usure, duo servo 200 mm, sur toutes les roues, avec maître-cylindre double et réservoir monté sur coffre à distance
Direction	Direction assistée
Suspension avant	Suspension indépendante à double bras triangulaire avec amortisseurs sur ressort
Suspension arrière	Ressorts à lames multiples pour services intensifs avec amortisseurs
Capacité du réservoir	663 l
Capacité de la pompe	5 l par seconde ou 9,0 BAR maximum

### Vitesse

Transmission manuelle	1ère vitesse : 1,8 - 5,6 km/h 2ème vitesse : 3,0 - 9,5 km/h 3ème vitesse : 4,7 - 15,1 km/h 4ème vitesse : 7,1 - 22,8 km/h 5ème vitesse : 9,0 - 28,8 km/h Marche arrière : 1,7 - 5,6 km/h
-----------------------	---

### Poids et dimensions

Poids	875 kg avec flèche d'attelage et commande de flèche d'attelage
Longueur	3,4 m
Hauteur	1,2 m
Écartement d'essieux	2,2 m
Largeur	Flèche d'attelage de 4,57 m : 1.7m Flèche d'attelage de 6,09 m : 2 m