



Yanmar YT359V-R

Tracteur, 60 HP, ROPS



Paramètres

Nom	Unité
Moteur	4TNV98C
Cylindres	4 pcs
Taille du moteur	3318 cm ³
Torque	199 Nm
Groupe électrogène	12V/55 A
Batterie	12V/80 Ah
Tourner autour	2920 mm
Vitesse maximale vers l'avant	31 km/h
PTO Puissance	33.4 kW
PTO arrière Vitesse	540 / 750 RPM
Vitesse avant des PTO	1000 RPM
Volume du réservoir de carburant	48 L
Capacité du réservoir d'huile hydraulique	29 L
Capacité hydroélectrique Pompe	55.5 l/min
Instruments pour pompes hydrauliques	35.5 l/min
Pression hydraulique	167 bar
Connexion hydraulique / paire	2 .
Capacité de levage de 3 points	1660 kg
Capacité de levage avant 3 points	850 kg
Longueur	3355 mm
Largeur	1569 mm
Hauteur	2450 mm
Poids	1900 kg
Espacement au sol	380 mm

Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/y95-6861>





Nom	Unité
Empattement	196.7 cm
Transmission	Hydrostatic 3 Range
Puissance du tracteur	43.9 KW
Puissance du tracteur	60 HP

Description

La machine a une transmission hydrostatique.

La performance est cuite dans toutes les faces du tracteur compact YT359-R (ROPS). Ils sont assez puissants pour faire face à toute tâche qu'ils pourraient rencontrer tout en étant fiables et durables pour assurer une performance optimale tout au long de leur vie professionnelle. L'YT359-R est propulsé par un moteur ferroviaire commun éprouvé par Yanmar à travers une transmission variable hydromécanique intégrée (i-HMT Vario) pour fournir des niveaux de puissance et de productivité de premier plan qui sont inégalés dans cette classe de poids tracteur.