



Yanmar YT347V-R

Tracteur, 47 HP, ROPS



Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/y95-6859>



Paramètres

Nom	Unité
Moteur	4TNV88C
Cylindres	4 pcs
Taille du moteur	2189 cm ³
Torque	140.4 Nm
Groupe électrogène	12V/55 A
Batterie	12V/70 Ah
Tourner autour	2920 mm
Vitesse maximale vers l'avant	31 km/h
PTO Puissance	26 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	60 l/min
Instruments pour pompes hydrauliques	38.3 l/min
Connexion hydraulique / paire	2 .
Capacité de levage de 3 points	1660 kg
Capacité de levage avant 3 points	850 kg
Longueur	3355 mm
Largeur	1639 mm
Hauteur	2450 mm
Espacement au sol	380 mm
Empattement	192,7 cm
Transmission	Hydrostatic 3 Range



Nom	Unité
Puissance du tracteur	34.3 KW
Puissance du tracteur	47 HP
Poids	1760 kg

Description

La machine a une transmission hydrostatique.

Les performances sont cuites dans toutes les faces du tracteur compact YT347-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'YT347-R (ROPS) est propulsé par un moteur ferroviaire commun éprouvé par Yanmar, grâce à une transmission variable hydromécanique intégrée (vario i-HMT) pour fournir des niveaux de puissance et de productivité de premier plan qui sont inégalés dans cette classe de poids tracteur.