TRACTOVIGNE L'ALLIÉ DES VIGNERONS

PENSÉ POUR RÉUSSIR L'ÉQUATION ÉTROITESSE ET STABILITÉ



MODÈLE **TV751**





LE TRACTOVIGNE SE DÉCLINE EN 2 MODÈLES DE CABINES, ADAPTÉS À VOS BESOINS

«LA MARQUE TRACTOVIGNE S'ENGAGE À VOS COTÉS ET VOUS PROPOSE UN OUTIL ABOUTI, ROBUSTE ET ADAPTÉ AUX PARCELLES À FORTE DÉCLIVITÉ





D'une puissance de 74 chevaux, de 1,05 mètre de large, **TV751** possède un rayon de braquage inégalé de 2,75 mètres.

Avec son centre de gravité le plus bas de son segment, **TractoVigne** garantit une stabilité et une sécurité renforcée.



FICHE TECHNIQUE

		TV751-C4	TV751-C1
MOTEUR			
Moteur	John Deere PowerTech™ Modèle 3029HI5		
Norme EU - Emissions d'échappement	-	STAGE V	
Puissance maximal	kw/ch	55/74	
Nombre de cylindre	nombre	3	
Alésage	mm	106,5	
Course	mm	110	
Cylindrée	cm³	2940	
Refroidissement	type	Eau glycolée	
Suralimentation	type	Turbo intercooler	
Injection	type	Rampe commune	
Régime nominal	tr/min	2400	
Couple max. à 1500 tr/min	nm	293	
Réserve de couple	%	45	
Réservoir à carburant	litres	59	
TRANSMISSION			
Transmission		Transmission	1 CARRARO
Туре	-	TV75 12 + 12	
Inverseur de marche	type	Levier mécanique	
Gamme de vitesses	nombre	3	
Rapport de vitesses	nombre	4	
Plage de vitesse avant	km/h	1,84 - 39	
Plage de vitesse arrière	km/h	1,56 - 34	
Vitesse maximale	km/h	39	
Engagement des 4RM et du différentiel	type	Electrohydraulique	
Prise de force arrière (PDF proportionnelle à l'avancement incluse)	nombre	2 vitesses (540 / 540E)	
Embrayage PDF arrière	type	Commande électrique	
FREINS ET DIRECTION			
Freinage	type	Intégrale sur	· les 4 roues
Angle de braquage	degrés	50°	
Rayon de braquage	mm	275	50
SYSTÈME HYDRAULIQUE ET RELEVAGE			
Pompe hydraulique		Pompe tanden	
Débit max. hydraulique Circuit 01	l/min	26	·
Débit max. hydraulique Circuit 02	I/min	54	
Pression de service Circuit 01	bars	180	
Pression de service Circuit 02	bars	180	
Coupleur double effet AV & AR	nombre	4	
Système couplage double effet AV & AR	type	Coupleur multifonction automatique	
Coupleur simple effet AV & AR	nombre	1	
Relevage arrière	type	Commande mécanique	
Capacité relevage arrière	kg	210)0
Catégorie de relevage arrière		CAT	T 01
Réglage dévers & déport	type	Commande hydrauli	que proportionne



FICHE TECHNIQUE

		TV751-C4	TV751-C1
STRUCTURE D'HABITACLE			
Cabine CAT04 selon norme EN 15695 Pressurisation / Climatisation / Chauffage		•	
Cabine CAT01 selon norme EN 15695 Climatisation / Chauffage			•
Siège à suspension pneumatique et amortissement longitudir	nal	•	•
Phare de travail à LED AV & AR		•	•
PNEUMATIQUES			
Pneumatiques avant standard		200/70 R16	
Pneumatiques arrière standard		250/85 R20	
Pneumatiques arrière - option 1		300/70 R20	
Pneumatiques arrière - option 2		340/65 R20	
Pneumatiques arrière - option 3		250/85 R20 en jumelage	
DIMENSIONS			
Largeur de voie avant standard	mm	850	
Largeur de voie arrière standard	mm	790	
Largeur hors tout standard	mm	1047	
Largeur de voie avant spécifique	mm	850 - 1043	
Largeur de voie arrière spécifique (hors jumelage)	mm	790 - 1152	
Largeur hors tout spécifique	mm	1047 - 1495	
Longueur hors tout	mm	3511 - 3661	
Hauteur hors tout	mm	2400	
Garde au sol cenrale	mm	210	
Empattement	mm	1900	

kg

kg

kg

Série



Poids à vide (tracteur de base avec structure

d'habitacle - réservoirs plein sans conducteur)



ADRESSE POSTALE 8, Rue Gutenberg 67190 GRESSWILLER FRANCE

2740

3600

1500

+33 (0)3 88 48 21 60



L'ALLIANCE DE LA TECHNOLOGIE ET DU SAVOIR FAIRE

ROBUSTESSE
EFFICACITÉ
PUISSANCE
QUALITÉ
SERVICE

MODÈLE **TV751**

MOTORISATION JOHN DEERE POWER SYSTEMS 55 KW (74CH) - 293 NM - 1500 TR/MIN

DISPOSITIF DE POST-TRAITEMENT NORMES EU STAGE V & EPA FINAL TIER 4

COUPLEURS HYDRAULIQUES AUTOMATIQUES

CABINE CATO4 SELON LA NORME EN 15695 PRESSURISÉE ET CLIMATISÉE



ADRESSE POSTALE 8 rue Gutenberg 67190 Gresswiller FRANCE

+33 (0)3 88 48 21 60



