ZETOR COMPAX

COMPAX 25, COMPAX 35, COMPAX 40





ZETOR COMPAX

Les nouveaux tracteurs de la gamme COMPAX sont à la fois compacts, faciles à utiliser, et ce sont des machines polyvalentes pour les professionnels. Ils sont disponibles en version ouverte ou cabine. Les tracteurs COMPAX sont particulièrement adaptés pour l'entretien estival et hivernal des communes, espaces verts d'entreprises et terrains de sport, ainsi que pour le jardinage.

MOTEUR

Les tracteurs COMPAX sont équipés de moteurs Yanmar allant de 25 à 37 cv qui répondent aux normes d'émission du Tier 5. Ces moteurs à trois cylindres à refroidissement liquide sont caractérisés par un fonctionnement silencieux et économique.

TRANSMISSION

Les tracteurs ZETOR COMPAX sont disponibles avec deux types de boîtes de vitesses. Les modèles COMPAX HT sont dotés d'une transmission hydrostatique à trois gammes (à deux gammes pour les modèles COMPAX HT 25). Cette conception offre un contrôle de conduite très confortable grâce à deux pédales, avant et arrière. Les modèles COMPAX CL sont équipés en standard d'une boîte synchronisée 12/12 [6/2 sur le COMPAX CL 25] en standard.

HYDRAULIQUE

La force de levage de l'attelage trois points peut atteindre de 6 à 12 kN selon le modèle, vous permettant de travailler avec une large gamme d'accessoires.

CARINE

Des tracteurs de la gamme COMPAX 35 et 40 sont également disponibles avec une cabine. La conception ergonomique des commandes facilite et simplifie le travail avec chaque tracteur et contribue au confort du conducteur. Les Compax sont également équipés de la climatisation et d'un joystick pour une utilisation facile du chargeur et du matériel attelé.

MODELE		COMPAX 25		COMPAX 35				COMPAX 40			
	UNITÉS	CL NC*	HT NC*	CL NC*	CL	HT NC*	НТ	CL NC*	CL	HT NC*	нт
			MOTEUR								
Moteur	•			Yanmar							
Puissance	Cv (kW)	25,3 (18,9)		34,2 (25,5)				36,9 (27,5)			
Réservoir de carburant	l		34								
			TRANSMISSI0	N							
Туре	•	Inverseur synchronisé Hydrostatique		Inverseur synchronisé Hydrostatique			Inverseur synchronisé		Hydrostatique		
Nombre de rapports	•	6 AV /2 AR Infini/2 gammes		12 AV / 12 AR Infini / 3 gamm		gammes	es 12 AV / 12 AR		Infini/3 gamme		
Vitesse maximale	km/h	16,6 16,9		22	22,6 27		7	24,2		28,9	
Direction	•			Hydrostatique							
			HYDRAULIQU	E							
Débit total	l/min	26,3		40,1 41,		,2	40,1		41,2		
Catégorie de l'attelage 3 points	•	I (N)		, 				Ī			
Force de levage	kg	600		1200							
Contrôle	•	Position		Posi- tion/ Effort	n/ Position		Posi- tion/ Effort	n/ Position			
Distributeurs hydrauliques OPT	•		4 raccords rapides								
			PRISE DE FOR	CE							
Commande	•		Electrohydraulique								
PDF ventrale OPT	trs	2000		- 2000			-		2000		
PDF arrière	trs				5	40		'			
			DIMENSIONS	;							
Longueur (avec attelage)	mm	2	553	3200	3250	3200	3250	3200	3250	3200	3250
Largeur	mm	1	164	1360	1475	1360	1475	1360	1475	1360	1475
Empattement	mm	1.	460	1640	1700	1680	1680	1640	1700	1680	1680
Hauteur	mm	2320		2400	2350	2400	2350	2400	2350	2400	235
Rayon de bracage mini	mm	7	768	1419	1575	1419	1575	1419	1575	1419	1575
			PNEUS STANDA	RD							
Agricoles	•		PR 62 A6 PR 96 A6	8-16 4PR 82 A6 12.4-24 6PR 115 A6							
Gazon	•	27×10.50-15 4PR 90 A6 - 41×14.00-20 4PR 120 A4									
Industriels	•		-10,4PR 5-15,4PR	27×10.50-15 8PR 105 A8 12.5-20 10PR 129 G							

^{*} NC = cabrio, OPT en option

