

TALOS		240	230	220	210	130	120
Moteur		FPT	FPT	FPT	FPT	LS	LS
Nombre de cylindres/admission		4/TI	4/TI	4/T	4/T	4/T	4
Cylindrée	cm ³	4500	3200	3200	3200	2505	2505
Régime nominal	tr/min	2300	2300	2300	2300	2600	2600
Puissance au régime nominal (ECE R120) ¹	kW/ch	70/95	65/87	57/78	52/71	41/55	35/47
Puissance maxi. (ECE R120) ¹	kW/ch	71/97	65/88	59/80	53/72	41/55	35/47
Transmission		Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Nombre de vitesses (AV/AR)		20/20	20/20	20/20	20/20	16/16	16/16
Vitesse mini.	km/h	0,2	0,19	0,19	0,19	1,21	1,21
Vitesse maximale	km/h	40	40	40	40	30	30
Régime de prise de force		540/540 ECO/1000	540/540 ECO/1000	540/540 ECO/1000	540/540 ECO/1000	540/540 ECO/1000	540/540 ECO/1000
Commande d'embrayage		Électro-hydraulique	Électro-hydraulique	Électro-hydraulique	Électro-hydraulique	Électro-hydraulique	Électro-hydraulique
Débit maxi. au régime nominal	l/min	60	60	60	60	36	36
Nombre de distributeurs (nombre de coupleurs)		3 (6)	3 (6)	3 (6)	3 (6)	2 (4)	2 (4)
Capacité de relevage arrière maxi.	kg	3100	3100	3100	3100	2200	2200
Longueur hors tout	mm	3997	3997	3997	3997	3576	3552
Hauteur avec cabine	mm	2719	2702	2668	2668	2506	2506
Empattement	mm	2287	2200	2200	2200	2046	1937
Rayon de braquage	m	3,5	3,4	3,4	3,4	3,7	3,4
Poids à vide avec cabine	kg	3267	3103	3066	3066	2260	2240

1 Correspond à ISO TR14396

CLAAS s'efforce en permanence d'adapter ses produits aux exigences des professionnels. Sous réserve de modifications. Descriptions et illustrations non contractuelles pouvant comporter des équipements optionnels. Ce prospectus a été imprimé pour une utilisation dans le monde entier. Concernant l'équipement technique des machines, veuillez vous reporter au tarif de votre concessionnaire CLAAS. Pour les photos, les dispositifs de protection ont parfois été retirés. Cela permet d'illustrer plus nettement la fonction mais ne doit en aucun cas être imité afin d'éviter tout accident. Les instructions indiquées dans le manuel utilisateur doivent être respectées.