

Configuration machine: A7700917

	<b>Clé</b>	<b>Description</b>
<b>Type mine</b>	7466	7466
<b>N° de machine</b>	A7700917	A7700917
<b>N° de machine</b>	A7700917	A7700917
	<b>Type d'agrégat</b>	<b>Numéro de série</b>
<b>B</b>	EQ220	00505
<b>oîte de vitesses</b>		
<b>Cabine</b>	K07	X-50000689-3718024
<b>Moteur</b>	6068HRT08C	CD6068U080169
<b>Essieu arrière</b>	GPA23	J256528
<b>Essieu avant</b>	750-654	A-ITA-345358
<b>Équipement</b>		
TD_102_9781	600/60 R30 VF Michelin Xeobib	
TD_102_9781	600/60 R30 VF Michelin Xeobib	
TD_103_95W1	710/60 R42 Michelin Xeobib VF / jante fixe	
TD_103_95W1	710/60 R42 Michelin Xeobib VF / jante fixe	
TD_105_3548	3548_21485450/4123	
TD_514_0004	0004_A.pilot ou D.Dy pont M50	
TD_515_0003	0003_Pont avant susp N4	
TD_522_0000	0000_Sans Faisceau 522/0010	
TD_523_0002	0002_frein. pneu pour 151KW	
TD_527_0001	0001_A.pilot+Siège méca/Sears	
TD_529_0001	0001_cabine 4pot sans EV lat	
TD_539_0001	0001_Powerbeyond ET Ppress AV	
TD_549_0002	0002_Rel Av ss Ct Pos-Pont Sus	
TD_567_0004	0004_Pdf av N4	
TD_571_0001	0001_siège SEARS + N4	
TD_573_0001	0001_Siège tissu + N4	
TD_575_0001	0001_Ss Ctrl Pos rel av + N4	
TD_577_0003	0003_Sans pré-eq.chargeur N4	
TD_581_0001	0001_Long (cab 4 poteaux )	
TD_591_0002	0002_NON compatibles avec char	
TD_B02_0150	Relevage avant CLAAS 3,0 t avec amortisseur d'oscillations	
TD_B04_0000	Sans masse	
TD_B06_0020	Prise de force avant 1000 tr/min	
TD_B08_0100	Sans contrôle de position du relevage AV	
TD_B10_0000	Sans pré-équipement chargeur monté d'usine	
TD_B12_0022	Longerons transmission et moteur relevage AV	
TD_B14_0120	Commandes extérieures de relevage avant et d'un distributeur AV	
TD_I02_0041	Terminal de commande CEBIS avec écran tactile	
TD_I04_0171	CMATIC avec mémoire de régime moteur et CSM, CEBIS	
TD_I10_0010	1 prise ISOBUS arrière	
TD_I18_0000	Sans gestion des chantiers	
TD_I22_0050	Prédisposition TELEMATICS et AUTO PILOT	
TD_I24_0100	Signal de correction RTK NET	
TD_I26_0000	Sans CLAAS TELEMATICS	

## Équipement

TD_I28_0030	Terminal S10
TD_I29_0110	Activation de la licence RTK
TD_I29_0210	Activation ISOBUS pour CEBIS tactile
TD_I30_0110	Contrôleur de navigation CLAAS
TD_I32_0200	Commande ELECTROPILOT
TD_I38_0030	CEBIS avec fonction vidéo
TD_I40_0000	Sans interf. guid. ouvert
TD_J02_0040	Relevage électro-hydraulique (REH) standard
TD_J04_0040	Bras de relevage à crochet Cat. 3 - capacité augmentée
TD_J06_0400	2 stabilisateurs réglables à verrouillage automatique
TD_J08_0232	3ème point hydraulique à crochet Cat. 3 avec rotule 3/2
TD_J10_0311	Échelle d'attelage longue avec emplacement pour barre oscillante
TD_J12_0020	Capacité de relevage augmentée
TD_J14_0012	Barre à boule 80 mm pour échelle longue
TD_J16_0000	Sans Chape d'attelage
TD_J18_0030	4 rotules 3/3 à oreille et 2 supports de rotule
TD_J40_0132	Freinage hydraulique et freinage pneumatique (double ligne)
TD_K02_0050	Circuit hydraulique load sensing 150 l/min
TD_K04_0223	4 + 2 distributeurs électro-hydrauliques proportionnels (CEBIS)
TD_K10_0011	2 coupleurs avant / 1 retour libre
TD_K12_0020	Kit Power Beyond (Pression, retour et connexion LS) sans coupleur
TD_N02_0041	Transmission CMATIC
TD_N04_0050	Vitesse maximale 40 km/h
TD_N06_0350	Pont avant suspendu PROACTIV freiné
TD_N08_0120	Arbres de roues à plateaux (diam 275 mm)
TD_N10_0003	PDF AR 4 régimes : 540-1000 tr/min et 540-1000 ECO (sélect E/H)
TD_N14_0001	1 embout PdF 1"3/8 de 6 cannelures
TD_N20_0000	Sans frein de park
TD_N22_0262	Ailes AV pivotantes : largeur 620 mm
TD_N26_0011	Sans entretoises de roues arrière
TD_N34_0000	Sans lestage de roues arrière
TD_N36_0000	Sans adaptateur
TD_N38_0001	Fonctions de transmission standard
TD_N46_0351	Pont avant suspendu PROACTIV freiné avec capteur d'angle
TD_P02_0370	Moteur DPS 6 Cylindres T4f, 185 ch maxi. (ECE R120) +20 ch CPM
TD_P04_0010	Pré-filtre à carburant standard
TD_P06_0030	Batterie chargée humide avec coupe batterie électronique
TD_P08_0020	Gas-oil blanc
TD_P10_0001	Sans kit grand froid
TD_P14_0010	Echappement standard
TD_P18_0017	Réservoir standard 370 L
TD_Q02_0012	Cabine à 4 montants avec suspension mécanique 4 points
TD_Q04_0013	Toit non ouvrant
TD_Q06_0012	Hayon arrière monobloc pour cabine 4 pot.
TD_Q08_0010	Hayon arrière avec essuie glace et lave glace
TD_Q14_0020	Rétroviseurs électriques, avec rétroviseur grand angle
TD_Q18_0023	Élargisseurs d'ailes, largeur HT 2,55 m, roues diamètre > 1,93 m
TD_Q20_0022	Rail pour terminal, vitre droite
TD_Q22_0010	Boîte de rangement console gauche

## Équipement

TD_Q30_0020	Prises additionnelles
TD_Q40_0030	2 feux additionnels, montant avant droit
TD_Q50_0020	Éclairage pour équipement grande largeur
TD_Q56_0020	Feux LED
TD_Q58_0020	Phares de travail halogènes : 4 à l'AV du toit, 4 à l'AR du toit
TD_Q60_0010	Feux halogènes 2AV + 2AR
TD_R00_0001	Couleur vert CLAAS
TD_R02_0030	Définition de cabine CEBIS
TD_R04_0130	Siège conducteur pivotant, chauffant, à suspension semi-active
TD_R06_0020	Siège passager avec ceinture de sécurité à enrouleur
TD_R08_0030	Climatisation automatique avec prédisposition filtration niveau 3
TD_R10_0020	Autoradio MP3, USB et SD
TD_R14_0010	Avec allume cigare
TD_R16_0010	Volant standard
TD_R20_0000	Sans direction dynamique
TD_S01_0140	Stickers 40km/h à l'arrière
TD_S02_0001	Sticker standard
TD_S04_0010	Circulation à droite
TD_S06_0021	Gyrophare, à gauche
TD_S08_0001	Norme CE
TD_S10_0010	Avec support de plaque d'immatriculation AV
TD_S12_0010	Avec cale de roue
TD_S14_0000	Sans pré-équipement trousse de secours
TD_S16_0000	Sans pré-équipement extincteur
TD_S20_0000	Sans support de tablette
TD_T02_0010	Transport par camion
A77/400	ARION 660 St4 CMATIC