DiECi



ZEUS GD

40.8 | 38.10 | 35.11 | 40.13



di€ci.com

Modèle machine	ZEUS 40.8 - GD	ZEUS 38.10 - GD	ZEUS 35.11 - GD	ZEUS 40.13 - GD
Capacité maximale	4000 kg (8818 lb)	3800 kg (8378 lb)	3500 kg (7716 lb)	4000 kg (8818 lb)
Hauteur maxi de levage	, , ,	9,6 m (31,5 ft)	-	12,5 m (41,0 ft)
	7,6 m (24,9 ft)		10,6 m (34,8 ft)	
Extension maxi horizontale	4,4 m (14,4 ft)	6,2 m (20,3 ft)	6,9 m (22,6 ft)	8,5 m (27,9 ft)
Angle d'oscillation des fourches	146°	146°	146°	146°
Force d'arrachement	8200 daN (18434 lbf)	8200 daN (18434 lbf)	8200 daN (18434 lbf)	8200 daN (18434 lbf)
Force de traction	8300 daN (18659 lbf)	8300 daN (18659 lbf)	8300 daN (18659 lbf)	8300 daN (18659 lbf)
Pente maximum surmontable	45 %	45 %	45 %	45 %
Poids à vide	8400 kg (18519 lb)	8700 kg (19180 lb)	8900 kg (19621 lb)	8900 kg (19621 lb)
Vitesse maximale (pour roues au dia- mètre maxi autorisé)	30 km/h (18,6 mph)	30 km/h (18,6 mph)	30 km/h (18,6 mph)	30 km/h (18,6 mph)
BRAS				
Modèle machine	ZEUS 40.8 - GD	ZEUS 38.10 - GD	ZEUS 35.11 - GD	ZEUS 40.13 - GD
Levage	9,1 s	10,3 s	10,3 s	13,5 s
Descente	7,1 s	8,2 s	8,2 s	12,5 s
Sortie	6,8 s	6,7 s	7,5 s	11,6 s
Rentrée	5,1 s	4 s	4,5 s	8,8 s
Inclinaison avant	4,6 s	4,6 s	4,6 s	4,6 s
nclinaison arrière	2,6 s	2,6 s	2,6 s	2,6 s
MOTEUR	7FLIC 40.0. CD	75US 20 10 . CD	75UC 25 11 CD	75UC 40 12 CD
Modèle machine	ZEUS 40.8 - GD	ZEUS 38.10 - GD	ZEUS 35.11 - GD	ZEUS 40.13 - GD
Marque	Kubota	Kubota	Kubota	Kubota
Puissance nominale	54,6 kW (73 HP)	54,6 kW (73 HP)	54,6 kW (73 HP)	54,6 kW (73 HP)
@tr/min	2600 rpm	2600 rpm	2600 rpm	2600 rpm
Fonctionnement	4 temps	4 temps	4 temps	4 temps
Injection	Électronique, Common Rail	Électronique, Common Rail	Électronique, Common Rail	Électronique, Common Rail
Nombre et disposition des cylindres	4, verticaux en ligne	4, verticaux en ligne	4, verticaux en ligne	4, verticaux en ligne
Cylindrée	3331 cm³ (203 in³)	3331 cm³ (203 in³)	3331 cm³ (203 in³)	3331 cm³ (203 in³)
Consommation	231 g/kWh (380,00 lb/Hp h)	231 g/kWh (380,00 lb/Hp h)	231 g/kWh (380,00 lb/Hp h)	231 g/kWh (380,00 lb/Hp h)
Normes anti-pollution	Stage V/Tier 4f	Stage V/Tier 4f	Stage V/Tier 4f	Stage V/Tier 4f
Traitement gaz d'échappement	DOC+DPF	DOC+DPF	DOC+DPF	DOC+DPF
Système de refroidissement	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide
Aspiration	Turbo compresseur aftercooler	Turbo compresseur aftercooler	Turbo compresseur aftercooler	Turbo compresseur aftercooler
PONTS DIFFÉRENTIELS	•			•
Modèle machine	ZEUS 40.8 - GD	ZEUS 38.10 - GD	ZEUS 35.11 - GD	ZEUS 40.13 - GD
Type d'essieux	2 directeurs, avec 4 réducteurs épicy- cloïdaux	2 directeurs, avec 4 réducteurs épicy- cloïdaux	2 directeurs, avec 4 réducteurs épicy- cloïdaux	2 directeurs, avec 4 réducteurs épic cloïdaux
Types de braquage	4 roues / transversal / 2 roues	4 roues / transversal / 2 roues	4 roues / transversal / 2 roues	4 roues / transversal / 2 roues
Essieu AV	Rigide (nivellement OPT.)	Rigide (nivellement OPT.)	Rigide (nivellement OPT.)	Avec nivellement transversal commandé depuis la cabine.
Essieu AR	Oscillant	Oscillant	Oscillant	Oscillant
Freinage de service	À bain d'huile avec servofrein sur essieu AV, avec système hydraulique	À bain d'huile avec servofrein sur essieu AV, avec système hydraulique	À bain d'huile avec servofrein sur essieu AV, avec système hydraulique	À bain d'huile avec servofrein sur es sieu AV, avec système hydraulique
Frein de stationnement	double À actionnement négatif et com-	double À actionnement négatif et com-	double À actionnement négatif et com-	double À actionnement négatif et com-
	mande électronique	mande électronique	mande électronique	mande électronique
NSTALLATION HYDRAULI Modèle machine		7FUS 20 10 CD	7FUC 25 11 CD	75UC 40 12 CD
	ZEUS 40.8 - GD	ZEUS 38.10 - GD	ZEUS 35.11 - GD	ZEUS 40.13 - GD
Type de pompe hydraulique	1 pompe LS à pistons pour direction assistée et actionnements du bras. 1 pompe à engrenages pour Fan Drive.	1 pompe LS à pistons pour direction assistée et actionnements du bras. 1 pompe à engrenages pour Fan Drive.	1 pompe LS à pistons pour direction assistée et actionnements du bras. 1 pompe à engrenages pour Fan Drive.	1 pompe LS à pistons pour directio assistée et actionnements du bras. pompe à engrenages pour Fan Driv
Débit pompe hydraulique	127 L/min (33,5 gal/min)	127 L/min (33,5 gal/min)	127 L/min (33,5 gal/min)	127 L/min (33,5 gal/min)
Pression maxi de service	-	26 MPa (3771 psi)	26 MPa (3771 psi)	26 MPa (3771 psi)
Commande distributeur	26 MPa (3771 psi) Joystick 4en1 proportionnel avec	Joystick 4en1 proportionnel avec	Joystick 4en1 proportionnel avec	Joystick 4en1 proportionnel avec
Pieds stabilisateurs	FNR Non	FNR Non	FNR Deux à commande proportionnelle	FNR Deux à commande proportionnelle
			et indépendante depuis cabine	et indépendante depuis cabine
RAVITAILLEMENTS	7515 40.0 . 55	7515 20 45 - 55	75116.05.4153	7515 40 (5 . 55
Modèle machine	ZEUS 40.8 - GD	ZEUS 38.10 - GD	ZEUS 35.11 - GD	ZEUS 40.13 - GD
Installation hydraulique (total)	170 L (44,91 gal)	170 L (44,91 gal)	170 L (44,91 gal)	170 L (44,91 gal)
Réservoir gasoil	175 L (46,23 gal)	175 L (46,23 gal)	175 L (46,23 gal)	175 L (46,23 gal)
TRANSMISSION				
Modèle machine	ZEUS 40.8 - GD	ZEUS 38.10 - GD	ZEUS 35.11 - GD	ZEUS 40.13 - GD
Modele machine Type de transmission	Hydrostatique avec pompe à débit	Hydrostatique avec pompe à débit	Hydrostatique avec pompe à débit	Hydrostatique avec pompe à débit
	variable Hydrostatique à variation automa-	variable Hydrostatique à variation automa-	variable Hydrostatique à variation automa-	variable Hydrostatique à variation automa-
Moteur hydraulique	tique continue	tique continue	tique continue	tique continue
Moteur hydraulique Inversion	À contrôle électronique actionnable	À contrôle électronique actionnable	À contrôle électronique actionnable	À contrôle électronique actionnabl
		•	À contrôle électronique actionnable avec machine en marche À pédale électronique pour déplace-	À contrôle électronique actionnable avec machine en marche À pédale électronique pour déplac

PNEUMATIQUES				
Modèle machine	ZEUS 40.8 - GD	ZEUS 38.10 - GD	ZEUS 35.11 - GD	ZEUS 40.13 - GD
Pneumatiques standard	405/70-24" (16/70-24)"	405/70-24" (16/70-24)"	405/70-24" (16/70-24)"	405/70-24" (16/70-24)"
DIMENSIONS				
Modèle machine	ZEUS 40.8 - GD	ZEUS 38.10 - GD	ZEUS 35.11 - GD	ZEUS 40.13 - GD
A	360 mm (14,2 in)			
С	2750 mm (108,3 in)			
D	937 mm (36,9 in)	937 mm (36,9 in)	920 mm (36,2 in)	1270 mm (50,0 in)
E1	2860 mm (112,6 in)			
F	4276 mm (168,3 in)	4276 mm (168,3 in)	4250 mm (167,3 in)	4600 mm (181,1 in)
G	5227 mm (205,8 in)	5050 mm (198,8 in)	5350 mm (210,6 in)	6050 mm (238,2 in)
Н	2410 mm (94,9 in)			
I	960 mm (37,8 in)			
K01	31 °	31°	32°	23°
K03	9°	9°	10 °	10°
K06	150°	150°	150°	150°
K07	16°	16°	16 °	18°
K08	131 °	131°	131°	140°
L	1870 mm (73,6 in)			
M	2290 mm (90,2 in)			
01	6635 mm (261,2 in)	6195 mm (243,9 in)	1200 mm (47,2 in)	7170 mm (282,3 in)
P	1030 mm (40,6 in)			
Q	3665 mm (144,3 in)			
R1	1100 mm (43,3 in)			
S1	120 mm (4,7 in)			
T1	5127 mm (201,9 in)	4759 mm (187,4 in)	4940 mm (194,5 in)	5245 mm (206,5 in)
U1	4097 mm (161,3 in)	3729 mm (146,8 in)	3940 mm (155,1 in)	4245 mm (167,1 in)
V1	9463 mm (372,6 in)	8655 mm (340,7 in)	9120 mm (359,1 in)	9770 mm (384,6 in)
P1	45 mm (1,8 in)			
Q1	1200 mm (47,2 in)			



