

T 276 H T 306 H T 307 H





FEM-AEM

AUSA Center, S.L. ● Ctra. de Vic, Km 2.8 - P.O.B. 194. 08243 Manresa - BARCELONA (ESPAÑA) Tel.: +34 93 874 73 11 - E-mail: ausa@ausa.com

CE





(Sede central AUSA-Manresa)

AUSA Madrid ● Pol. Ind. Coslada - C. Marconi 15-17. 28823 Coslada - MADRID (ESPAÑA) Tel.: +34 91 669 00 06 - E-mail: ausa.madrid@ausa.com AUSA France ● Z. I. Saint Charles - Rue de Zürich, 66000 PERPIGNAN (FRANCE) Tel.: +33 (0) 4 68 54 38 97 - E-mail: ausa.france@ausa.com AUSA Deutschland ● Heinrich - Welken Str. 5. 59069 HAMM (GERMANY) Tel.: +49 (0) 2385-9359362 - E-mail: ausa.deutschland@ausa.com BEIJING Rep. Office ● Address Room 527. HengXiang Building, Tuanjiehu Nanli, Chaoyang District. - BEIJING 100026 (CHINA) Tel.: 86-10-8597 1983 - Fax: 86-10-8597 1993 - E-mail: ausa.china@ausa.com

**AUSA UK** ● Tel.: 07970639988 - E-mail: ausa.uk@ausa.com

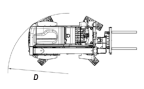
AUSA Brasil ● Tel.: +55 51 33622111 - E-mail: ausa.brasil@ausa.com

AUSA México ● Gustavo Baz, 47.53489 Naucalpan de Juarez, Edo. de México (MÉXICO) Tel.: +552166-9066 - E-mail: ausa.mexico@ausa.com

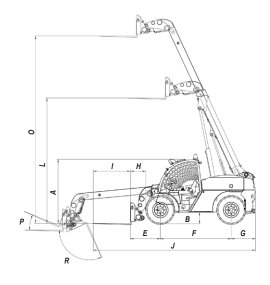




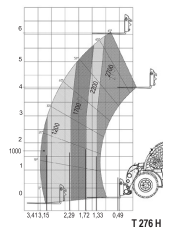
DIMENSIONS (mm)	T 276 H	T 306 H	T 307 H
À	2115/2080	2070	2070
В	355	275	275
С	1980	2015	2015
D	R3220	3075	3075
E	968	968	1270
F	2290	2290	2290
G	786	786	786
Н	497	497	799
- 1	1200	1200	1200
J	5244	5244	5546
L	4054/4019	4054	4054
0	6099/6064	6060	7000
P	+20°	+20°	+20°
R	-115°	-115°	-115°

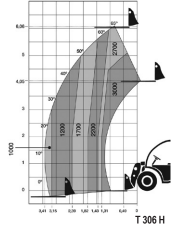


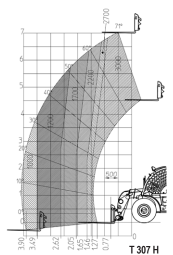




CARACTERISTIQ	UES TECHNIQUES	T 276 H	T 306 H	T 307 H		
Capacité de charge	Charge max.	2.700 @ 500 mm	3.000 @ 500 mm	3.000 @ 500 mm		
	Charge à élévation max.	2.700 @ 500 mm	2.700 @ 500 mm	3.000 @ 500 mm		
Hauteur d'élévation	Hauteur max.	6.100 @ 500 mm	6.060 @ 500 mm	7.000 @ 500 mm		
	Hauteur max. à charge max.	6.100 @ 500 mm	5.100 @ 500 mm	7.000 @ 500 mm		
Portée	Portée maximale	3.400 mm	3.410 mm	3.580 mm		
	Charge maximale à portée maximale		1.000 Kg	•		
Poids à vide (kg)		5.015 Kg	5.400 Kg	5.615 Kg		
Moteur	Turbo-diesel	Kubota V 3600-T				
	Puissance / SAE J 1995 (KW/CV)	62,3 / 84,7				
	Couple	270 Nm				
	Nombre de cylindres	4				
	Refroidissement	Eau				
Traction		4x4x4 permanente				
Direction		Hydraulique				
Transmission		2 roues avant / 4 roues / Marche en crabe				
		Hydrostatique à 2 vitesses Hydrostatique à 2 vitesses Hydrostatique à 1 vitesses				
Démarrage		,	Electrique	,		
Vitesse max (Km/h)		24 Km/h				
Essieux		Dana Spicer				
Déclivité maximale (à pleine charge)		40% (standard) / 45% (roues TT)	43%	39%		
Circuit hydraulique	Pression de travail	240 bar	260 bar	260 bar		
Circuit nydraulique	Pompe hydraulique	210 001	36 cc	200 001		
	Débit du circuit	73.4 l/min				
Pneus	Avant	12,5 / 80 - 18	14 - 17,5	14 - 17.5		
	Arrière	12,5 / 80 - 18	14 - 17,5	14 - 17.5		
Arriere Rayon de braquage extérieur (mm)		3220 mm	3.075 mm	3.075 mm		
Capacité des réservoirs	Carburant	3220 111111	110	3.073 111111		
Capacite des reservoirs		701				
Hydraulique		À disques				
Frein de service		Mécanique sur le frein de service				
Frein de stationnement		iviecariique sur le trein de service				
		O-kir- DODO	2 FOD0 hl			
EQUIPEMENT DE SERIE		Cabine ROPS-FOPS homologue pour easier maintenance Joystick avec contrôle total du mouvement				
			Siège ergonomique réglable			
		Rétroviseur				
		Avertisseur acoustique de marche arrière				
		Gyrophare				
		Système anti-vandalisme				
		Pont avant auttobloquant				
		Prise hydraulique avec coupleur				
		Sélecteur de conduite sur route: Blocage joystick et direction 2 roues motrices				
		Equipement de sécurité passive: Blocage bras si danger de basculement / Blocage démarrage				
		moteur avec frein à main activé / Blocage des commandes du bras sans présence du conducteu				
EQUIPEMENT OPTIONNEL		Cabine semi-fermée				
		Cabine fermée insonorisée avec chauffage				
		Equipement air conditionné intégré sous la cabine				
		Poste radio CD				
		Colonne de direction réglable				
		Grille de protection frontale				
		Protecteur de charge				
		Système électronique de protection antivol				
		Eclairage routier				
		Phare de travail				
		5ème prise hydraulique avec coupleur				
		4ª prise hydraulique avec coupleur et débit continu				
		Système d'attache hydraulique rapide (Universel SLL type ou Euro)				
		Différents types de pneus disponibles				
		Plaque porte-fourches FEM III avec ou sans tablier à déplacement intégral (TDL)				
		Godet 4 en 1				
		Godet	t 600 lt / Godet 700 lt / Godet 1.0	00 lt		
		Multiples accessoires disponibles prouvés et testés en usine				







MKT21072.00/01.2013

Multiples accessoires disponibles prouvés et testés en usine