



**D 250 AHG
D 250 AHGA
D 350 AHG
D 400 AHG**



TRIBAC Baumaschinen



AUSA Center, S.L.
Ctra. de Vic Km 2,8
08243 Manresa
BARCELONA (ESPAÑA)
Tel.: +34 93 874 73 11
E-mail: ausa@ausa.com
www.ausa.com

AUSA Madrid Pol. Ind. Coslada - C. Marconi 15
AUSA France Z.I. Saint Charles - Rue de Züri
AUSA Deutschland Tel.: +49 (0) 2384 988990
AUSA UK Tel.: +44 (0) 7970639988 - E-mail: a
AUSA Brasil Avenida Belizario Ramos 2276
AUSAMéxico Calzada Vallejo 725 Del. Gustavo
AUSA U.S. CORP. Tel.: +1 (917) 328 0770 - E
AUSA Beijing Rep. Office Room 403, Moma
Tel.: +86 10 8598 7



16761 Hennigsdorf
Philipp-Pfarr-Straße 9A /
Spandauer Allee
Tel.: 0 33 02 / 49 98 29 - 0
Fax.: 0 33 02 / 49 98 29 - 22

14513 Teltow bei Potsdam
Schenkendorfer Weg 10 /
Stahnsdorfer Straße
Tel.: 0 33 28 / 33 94 - 0
Fax.: 0 33 28 / 33 94 - 222

*As in Berlin
& Brandenburg*
**15366 Neuenhagen
bei Berlin**
Am Wall 51
Tel.: 0 33 42 / 23 69 - 0
Fax.: 0 33 42 / 23 69 - 99



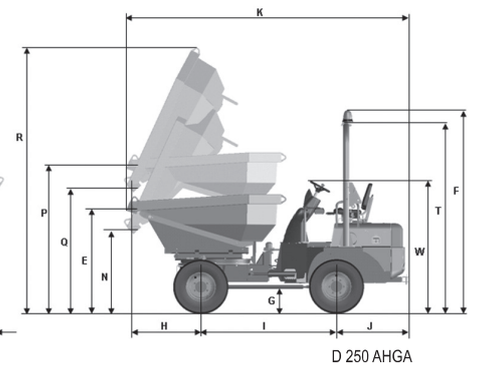
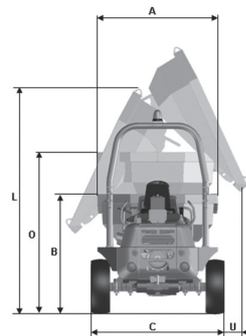
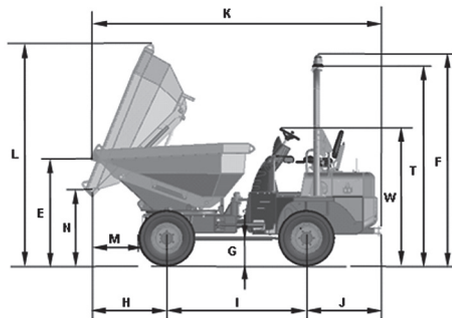
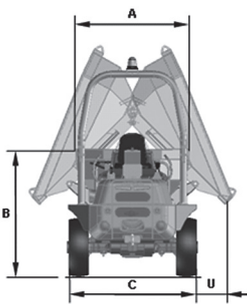
12557 Berlin
Glienicker Straße 101
Tel.: 0 30 / 64 89 758 - 0
Fax.: 0 30 / 64 89 758 - 22

www.tribac.de · info@tribac.de

D 250 AHG_2500 Kg
D 250 AHGA_2500 Kg
D 350 AHG_3500 Kg
D 400 AHG_2500 Kg

AUSA
www.ausa.com

ABMESSUNGEN (mm)	D 250 AHG	D 250 AHGA	D 350 AHG	D 400 AHG
A	1503	1695	1852	1866
B	1694	1700	1740	1838
C	1755	1875	1858	1858
E	1500	1540	1506	1590
F	2915	2924	2956	2956
G	347	363	395	395
H	1050	980	1024	1200
I	1920	1920	1932	1950
J	1025	995	1025	1007
K	3975	4000	4120	4353
L	3070	3230	3105	3150
M	660	590	590	766
N	1050	1250	1035	860
T	2705	2705	2770	2770
U	364	250	327	502
W	1909	1909	1940	1940
O	-	2300	-	-
P	-	2140	-	-
Q	-	1850	-	-
R	-	3830	-	-



TECHNISCHEN DATEN

	D 250 AHG	D 250 AHGA	D 350 AHG	D 400 AHG
Hubkraft (Kg)	2500		3500	4000
Entladesystem	Hydraulisch um 180° schwenkbar	Hydraulisch Kippbar	Hydraulisch um 180° schwenkbar	
Chassis	Knickgelenkt und pendelnd			
Muldeninhalt (l)	Wasser 818	817	1050	1350
	Levelled 1200	1246	1726	2163
	Heaped 1910	2063	2737	2941
Motor	Diesel	Kubota V2403M		
	Power acc./SAE J 1995 (KW/HP)	36.5 / 49.6		
	Zylinder	4		
	Kühlung	Wasser		
Antrieb	4 x 4 permanent			
Kraftübertragung	Hydrostatisch mit 2 Geschwindigkeitsstufen Elektrohydraulischer Fahrtrichtungsschalter Achsen mit Planetenübersetzung am Differentialantrieb			
Start	Elektrisch			
Geschwindigkeit (km/h)	20		21	
Leergewicht (Kg)	2650	2960	2780	2830
Steigfähigkeit (Bei Vollast)	70 %		54%	49%
Hydraulikkreis	Zahnradpumpe of 12 cc. Betriebsdruck 180 bar			
Reifen	Vorne 10,0/75-15.3	11,5/80-15.3 (14 PR)		
	Hinten 10,0/75-15.3	11,5/80-15.3 (14 PR)		
Wenderadius außen	4225	4330	4680	4720
Lenkung	Hydraulisch			
	Betriebsdruck 110 bar			
Fassungsvermögen des Tankes (l)	Kraftstoff 44			
	Hydrauliköl 40			
Betriebsbremse	Ölgelegerte Mehrfachscheibenbremse			
Feststellbremse	Ölgelegerte Mehrfachscheibenbremse			
SERIENAUSSTATTUNG	Fahrschutzdach ROPS Vandalismusschutz Ergonomischer Sitz mit Sicherheitsgurt Rundumleuchte Akustische Warnanzeige beim Rückwärtsfahren			
ZUSATZAUSRÜSTUNGEN	Beleuchtungseinrichtung Anhängerkupplung Elektronischer Diebstahlschutz-System			