



**DUMPERS HIDROSTÁTICOS
HYDROSTATIC DUMPERS
DUMPERS HYDROSTATIQUES**

DH-200 • DH-250 • DH-350 • DH-400 • DH-600

agrimac
AGRIA HISPANIA, S.A.
Telf.: +34 94 630 00 55 • Fax: +34 94 630 01 34 • Apartado 26
E-mail (España): construccion@agria.net
E-mail (Export): export@agria.net
<http://www.agria.net>
48340 AMOREBIETA (Vizcaya) ESPAÑA

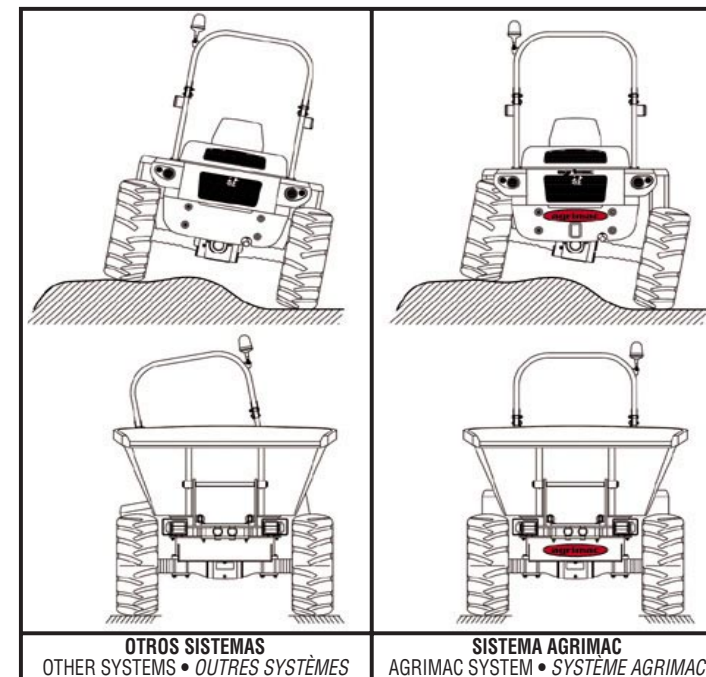
DISTRIBUIDOR: / DEALER: / DISTRIBUTEUR:

El fabricante se reserva el derecho a introducir modificaciones sin previo aviso • Manufacturer keeps the right to make modifications without previous advise. • Le fabricant se réserve le droit de faire modifications sans préavis.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS					
MOD:	DH-200 H	DH-250 H	DH-350 AHG	DH-400 AHG	DH-600 AHG
Carga Útil	2.000 KGS / 2.350 Kgs	2.500 KGS / 2.850 Kgs	Tolva con sistema de descarga giratoria a 180°, 3.500 Kg.	Tolva con sistema de descarga giratoria a 180°, 4.000 Kg.	Tolva con sistema de descarga giratoria a 180°, 6.000 Kg.
Nivel Agua	835 L	980 L	1.100 L	1.300 L	1.650 L
Colmada	1,2 m³	1,35 m³	2,20 m³	2,5 m³	3,2 m³
Pendiente Max.	42%	42%	42 %	42 %	58 %
Motor	DIESEL 3 Cilindros. 36 CV. Refrigerado por agua	DIESEL 3 Cilindros. 40 CV. Refrigerado por agua	DIESEL 4 Cilindros; 43 CV. Refrigerado por agua	DIESEL 4 cilindros; 50 CV. Refrigerado por agua	DIESEL 4 Cilindros 85 CV. Refrigerado por agua
Transmisión	Hidrostática REXROTH .	Hidrostática REXROTH.	Hidrostática REXROTH.	Hidrostática REXROTH con bomba de caudal variable	Hidrodinámica con convertidor de par, cambio sincronizado "powershuttle"
Velocidades	Lenta: 0 - 9 Kms/h Rápida: 0 - 20 Kms/h	Lenta: 0 - 9 Kms/h Rápida: 0 - 20 Kms/h	Lenta: 0 - 9 Kms/h Rápida: 0 - 20 Kms/h	Regulación automática de velocidades: 0 a 20 Km.	4 velocidades desde: 5,2 Kms/h a 33,20 Kms/h
Dirección	Hidráulica sobre puente trasero	Hidráulica sobre puente trasero	Vehículo articulado, dirección hidrostática con válvula de prioridad.	Vehículo articulado, dirección hidrostática con válvula de prioridad.	Vehículo articulado, dirección hidrostática con 2 cilindros de doble efecto.
Neumáticos	Delanteras: 7.50-16 Traseras: 10,5 / 75 -15,3	Delanteras: 11,5 / 80-15,3 Traseras: 10,5 / 75 -15,3	11.5/80-15 (14 PR)	12.0 / 75-18 (12 PR)	405 / 70 R 20
Frenos	De servicio: Sobre eje delantero De estacionamiento: Sobre eje delantero	De servicio: Sobre eje delantero De estacionamiento: Sobre eje delantero	De servicio sobre el eje trasero De estacionamiento sobre el eje trasero	De servicio sobre el eje trasero De estacionamiento sobre el eje trasero	Servicio a las 4 ruedas, discos múltiples. Estacionamiento: a las 4 ruedas traseras

TECHNICAL DATA					
MOD:	DH-200 H	DH-250 H	DH-350 AHG	DH-400 AHG	DH-600 AHG
Useful Load	2.000 KGS / 2.350 Kgs	2.500 KGS / 2.850 Kgs	Hopper with lateral 180° Discharge, 3.500 Kg	Hopper with lateral 180° Discharge, 4.000 Kg	Hopper with lateral 180° Discharge, 6.000 Kg
Water level	835 L	980 L	1.100 L	1.300 L	1.650 L
Full to the Brim	1,2 m³	1,35 m³	2,20 m³	2,5 m³	3,2 m³
Max. Gradability	42%	42%	42%	42%	58%
Engine	DIESEL 3 Cylinders. 36 H.P. Water cooled	DIESEL 3 Cylinders. 40 H.P. Water cooled	DIESEL 4 Cylinders. 43 H.P. Water cooled	DIESEL 4 Cylinders. 50 H.P. Water cooled	DIESEL 4 Cylinders. 85 H.P. Water cooled
Transmission	Hydrostatic REXROTH.	Hydrostatic REXROTH.	Hydrostatic REXROTH.	Hydrostatic REXROTH with variable flow pump	Hidrodinamic with par converter and synchronized change "powershuttle"
Speeds	Slow: 0 - 9 Kms/h High: 0 - 20 Kms/h	Slow: 0 - 9 Kms/h High: 0 - 20 Kms/h	Slow: 0 - 9 Kms/h High: 0 - 20 Kms/h	Progressive automatic speed travel: 0 to 20 Km.	Progressive automatic speed travel: 4 speed range from 5,2 Kms/h to 33,20 Kms/h
Steering	Hydraulic on the rear axle	Hydraulic on the rear axle	Articulated vehicle, with hydrostatic steering and priority valve	Articulated vehicle, with hydrostatic steering and priority valve	Articulated vehicle, with hydrostatic steering and priority valve
Wheels	Front: 7.50-16 Rear: 10,5 / 75 -15,3	Front: 11,5 / 80-15,3 Rear: 10,5 / 75 -15,3	11.5 / 80-15 (14 PR)	12.0 / 75-18 (12 PR)	405 / 70 R 20
Brakes	Service brake on rear axle parking brake on the rear axle	Service brake on rear axle parking brake on the rear axle	Service brake on rear axle parking brake on the rear axle	Service brake on rear axle parking brake on the rear axle	Service Brake: Multiple disc on 4 wheels. Parking Brake on the rear axle

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES					
MOD:	DH-200 H	DH-250 H	DH-350 AHG	DH-400 AHG	DH-600 AHG
Charge Utile	2.000 KGS / 2.350 Kgs	2.500 KGS / 2.850 Kgs	Benne avec système de décharge 180°. 3.500 Kg	Benne avec système de décharge 180°. 4.000 Kg	Benne avec système de décharge 180°. 6.000 Kg
Niveau de Eau	835 L	980 L	1.100 L	1.300 L	1.650 L
Plein	1,2 m³	1,35 m³	2,20 m³	2,5 m³	3,2 m³
Declivite Max	42%	42%	42%	42%	58%
Moteur	DIESEL 3 Cylindres. 36 H.P. Per eau	DIESEL 3 Cylindres. 40 H.P. Per eau	DIESEL 4 Cylindres. 43 H.P. Per eau	DIESEL 4 Cylindres. 50 H.P. Per eau	DIESEL 4 Cylindres. 85 H.P. Per eau
Transmission	Hydrostatique REXROTH.	Hydrostatique REXROTH.	Hydrostatique REXROTH.	Hydrostatic REXROTH avec débit variable	Hidrodinamic avec par convertir et syncro "powershuttle"
Vitesses	Lente: 0 - 9 Kms/h Rapide: 0 - 20 Kms/h	Lente: 0 - 9 Kms/h Rapide: 0 - 20 Kms/h	Lente: 0 - 9 Kms/h Rapide: 0 - 20 Kms/h	Regulation automatique de vitesses: 0 à 20 Km.	Regulation automatique de vitesses avec 4 vitesses 5,2 Kms/h a 33,20 Kms/h
Direction	Direction hydraulique pont arriere	Direction hydraulique pont arriere	Vehicule articule: direction hydraulique et valve de priorite	Vehicule articule: direction hydraulique et valve de priorite	Vehicule articule: direction hydraulique et valve de priorite
Roues	Avant: 7.50-16 Arriere: 10,5 / 75 -15,3	Avant: 11,5 / 80-15,3 Arriere: 10,5 / 75 -15,3	11.5 / 80-15 (14 PR)	12.0 / 75-18 (12 PR)	405 / 70 R 20
Freins	De service: pont arriere Stationnement: pont arriere	De service: pont arriere Stationnement: pont arriere	De service: pont arriere stationnement: pont arriere	De service: pont arriere stationnement: pont arriere	De service: Multiple disques sur les 4 roues. Stationnement: Pont arriere



DIMENSIONES • DIMENSIONS • DIMENSIONS					
	DH-200 H	DH-250H	DH-350 AHG	DH-400 AHG	DH-600 AHG
A	3.800	3.900	3.700	3.865	4.500
B	1.780	1.880	2.000	2.000	2.250
C	1.280	1.290	1.420	1.520	1.790
D	2.520	2.520	2.700	2.735	3.200
E	1.880	1.880	1.715	1.815	2.250
Radio Exterior	4,35 m.	4,85 m	3,90 m.	3,95 m.	5,50 m.

