

DUMPER					
DUMPER	DADH	DAH	DAH	DG4	DG6
Marca	WACKER-NEUSON	AUSA	PIQUERSA	NEUSON	NEUSON
Modelo	1601	D201 RHS	D2500HAC	4001	6001
Descripción	Dumper alta descarga hidrostático 1500 Kg.	Dumper hidrostático 2000 Kg.	Dumper hidrostático autocargable 2500 kg	Dumper giratorio 4000 Kg	Dumper giratorio 6000 Kg
Características					
Largo	3310 mm	3020 - 3980 mm	4120 mm	4195 mm	4850 mm
Ancho	1305 mm	1590 - 1790 mm	1740 mm	1795 mm	2260 mm
Alto	2550 mm	2245 - 2580 mm	2320 mm	2700 mm	3100 - 3600 mm
Peso en vacío	1226 kg	1600 - 1800 kg	2295 kg	2730 kg	4320 kg
Carga máxima	1500 kg	2000 kg	2500 kg	4000 kg	6000 kg
Pendiente superable con carga	45%	42%	46%	50%	50%
Capacidad Tolva	612 l agua - 826 l rasa - 1044 l colmada	700 l agua - 960 l rasa - 1250 l colmada	0,91 m3 agua - 1,27 m3 a ras	1030 l agua - 1650 l raso - 2130 l colmado	2400 l rasa - 3200 l colmada
Combustible	Gasoil-A	Gasoil-A	Gasoil-A	Gasoil-A	Gasoil-A
Contenido combustible	20 litros	40 litros	25 litros	39 litros	70 litros
Radio de giro	Exterior 330 cm	Exterior 419 cm	Exterior 375 cm	Exterior 373 cm	Exterior 520 cm
Otros	La caja giratoria lleva el material con un volcado de 180°. 4 X 4.	Capacidad cuchara 180 l.	Capacidad cuchara 160 l.	Velocidad de desplazamiento de hasta 21 km/h	Ángulo de articulación basculante de hasta 33°
					