

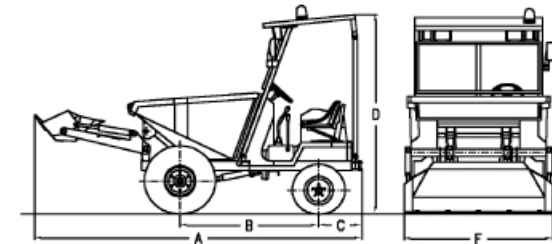
# DUMPERS



## D-1750T4-AC

Dumper Autocargable  
Self Loading Dumper

<b>Motor Diesel</b> - Diesel Engine	LOMBARDINI 9LD
<b>Potencia</b> - Power	26 CV
<b>Nº Cilindros</b> - No cylinders	2
<b>Refrigeración</b> - Cooling	<b>Aire</b> - Air
<b>Transmisión</b> - Transmission	<b>Tracción 4 ruedas mediante Cardan.</b> 4 Wheels drive by Cardan
<b>Caja de Cambios</b> - Gearbox	<b>4+4 velocidades con inversor.</b> 4+4 speeds with reverser
<b>Frenos</b> - Brakes	<b>Hidráulicos 4 ruedas.</b> 4 wheels Hydraulic
<b>Embrague</b> - Clutch	<b>Monodisco en seco</b> - Single dryplate
<b>Dirección</b> - Steering	<b>Hidráulica</b> - Hydraulic
<b>Chasis</b> - Frame	<b>De diseño isoresistente en toda su longitud, calculado especialmente para soportar los esfuerzos de un dumper autocargable.</b> Designed to distribute load equally over its whole length, calculated especially to fulfil the requirements of a self-loading dumper.
<b>Puesto de conducción</b> - Driving Post	<b>Ergonómico / Ajustable.</b> Ergonomic / Adjustable seat
<b>Ruedas</b> - Wheels	
<b>Delanteras</b> - Front	27 X 8,5 - 15"
<b>Traseras</b> - Rear	27 X 8,5 - 15"
<b>Radio de Giro Exterior</b> - Outer Turning Radius	380 cm.
<b>Depósitos</b> - Tanks	
<b>Aceite</b> - Oil	30 l.
<b>Combustible</b> - Fuel	25 l.
<b>Capacidad de cuchara</b> - Shovel capacity	160 l.
<b>Tolva</b> - Hopper	<b>Descarga Frontal a 785 mm.</b> Front unloading at 785 mm.
<b>Nivel de agua</b> - Water level	0,62 m3
<b>Colmada</b> - Heaped up	1,1 m3
<b>Carga Útil</b> - Working Load	1.750 kg.
<b>Pendiente Máx. Superable.</b> Maximum gradient	55%
<b>Carga máxima arrastre.</b> Maximum trailer load	
<b>Sin frenos</b> - Without breaks	750 kg.
<b>Con frenos</b> - With breaks	2500kg.
<b>Peso en vacío</b> - Weight when empty	1.615 kg.
<b>Mantenimiento</b> - Maintenance	<b>La máquina ha sido proyectada de forma modular para reducir al máximo los gastos de mantenimiento y con tratamiento de materiales se han reducido los puntos de engrase y mantenimiento preventivo.</b> The machine has been designed to keep maintenance costs to a minimum. The use of treated materials reduces the number of greasing points and components requiring service.
<b>Equipamiento</b> - Equipment	<b>Luz rotativa, cinturón de seguridad, arranque y parada eléctricos, retrovisor izquierdo y avisador acústico de marcha atrás.</b> Flashing beacon, seat belt, electrical start and stop, left rear-view mirror, reverse warning signal.
<b>Seguridad</b> - Security	<b>Protección antivuelco / techo protector.</b> Roll-cage / Safety roof
<b>Opciones</b> - Options	<b>Parabrisas y limpiaparabrisas, instalación de luces, martillo hidráulico y doble asiento.</b> Windscreen and windscreen wipers, head lights, hydraulic hammer and passenger seat.



### Dimensiones (mm) / Dimensions (mm)

A	3.550	<b>Longitud máxima</b> / Maximum length
B	1.620	<b>Distancia entre ejes</b> / Wheelbase
C	530	<b>Voladizo trasero</b> / Rear extension
E	2.150	<b>Altura máxima</b> / Maximum height
F	1.630	<b>Anchura máxima</b> / Maximum width
		<b>Ancho Vía Anterior</b> / Front track width: 1.260
		<b>Ancho Vía Anterior</b> / Rear track width: 1.260

**PIQUERSA**  
*maquinaria, s.a.*

**LA FUERZA VERDE**

CTRA. NAL. 340 - Km. 445  
 ROTONDA LOS CALLEJONES  
 04009 ALMERÍA • TEL.: +34 950 625 060  
 FAX: +34 950 624 003

E-mail: comercial@piquersa.es • http://www.piquersa.es



**DISEÑO, ENSAMBLAJE Y SERVICIO POST-VENTA  
 DE MAQUINARIA INDUSTRIAL**