

**PIQUERSA**

**LA FUERZA VERDE  
THE GREEN FORCE**



**Descarga Hidráulica Frontal**  
**Dumper with Hydraulic Front Unload Function**  
**D-2000**

**Hidrostático Descarga Frontal**  
**Hydrostatic Dumper with Front Unload Feature**  
**D-2500H**

**Dumper autocargable**  
**Self-Loading Dumper**  
**D-2000-AC**

**Hidrostático Autocargable**  
**Hydrostatic Self-Loading Dumper**  
**D-2500H-AC**



**Dumper Descarga Giratoria**  
**Dumper with Rotating Unload Function**  
**D-2500-DG**

**Hidrostático Descarga Giratoria**  
**Hydrostatic Dumper with Rotating Unload Function**  
**D-2500H-DG**



**Dumper Autocargable Giratorio**  
**Self-Loading Rotating Dumper**  
**D-2500-AG**

**D-2500H-AG**

**Dumper Hidrostático Autocargable Giratorio**  
**Self-Loading Hydrostatic Dumper**



**PIQUERSA**



# D-2000

## Descarga Hidráulica Frontal Dumper with Hydraulic Front Unload Function

Los Dumperes Piquersa son la solución a todos los problemas de carga y transporte de áridos, ladrillos o escombros de manera ágil y eficaz. Es el modo de resolver varias tareas diferentes, incluso en el mismo día.

PIQUERSA DUMPERS are the perfect solution for transporting aggregates, bricks and rubble in a simple, effective manner.

They are ideal for carrying out several different tasks, even on the same day.



# D-2500H

## Hidrostático Descarga Frontal Hydrostatic Dumper with Front Unload Feature

La sencillez de utilización, economía de consumo y casi ausencia de mantenimiento son características de los dumperes PIQUERSA, que tienen en estos casos sus mejores exponentes. Ambos modelos disponen de varios elementos opcionales como las luces, el doble asiento, avisador acústico de marcha atrás...etc.

PIQUERSA's dumpers are all easy to use, economical to run and require almost no maintenance. These features are perhaps best seen in these two models. Both models have optional features such as lights, double seats, audible reverse warning signal, etc...



# D-2000-AC

## Dumper Autocargable Self-Loading Dumper

La cuchara del D-2000-AC realiza las tareas de autocarga sin que el conductor necesite moverse de su asiento.

The D-2000-AC dumper's bucket can be unloaded automatically without the driver having to move from his seat.



## Hidrostático Autocargable Hydrostatic Self-Loading Dumper

# D-2500H-AC

Todos los mandos se encuentran agrupados en un salpicadero de diseño funcional.

All of the dumper's controls are located on its functional dashboard.





# D-2500-DG

Dumper Descarga Giratoria  
Dumper with Rotating Unload Function



La serie 2000 además ofrece la opción retroexcavadora.

La máquina perfecta dotada de un brazo hidráulico con un martillo capaz de las más difíciles pruebas.

The 2000 series also includes a backhoe option. A perfect machine equipped with a hydraulic arm with a hammer which can carry out the most difficult of tasks.

# D-2500H-DG

Hidrostático Descarga Giratoria  
Hydrostatic Dumper with Rotating Unload Function



# D-2500-AG

Dumper Autocargable Giratorio  
Self-Loading Rotating Dumper



# D-2500H-AG

Hidrostático Autocargable  
Self-Loading Hydrostatic Dumper

Versatilidad, comodidad,  
economía y bajo mantenimiento.  
Las claves de un trabajo bien  
hecho.

Versatility, ease-of-use, value-for-  
money and low maintenance: the  
keys to a job well done.



# PICOMERSA



## D-2000

### Descarga Hidráulica Frontal Front Hydraulic Unloading

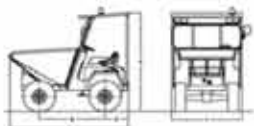


<b>Motor Diesel</b> - Diesel Engine	LOMBARDINI I.S.D.				
<b>Potencia</b> - Power	26 CV				
<b>Nº Cilindros</b> - No cylinders	3				
<b>Refrigeración</b> - Cooling	Aire - Air				
<b>Transmisión</b> - Transmission	Tracción 4 ruedas mediante Cardan. 4 Wheels drive by Cardan				
<b>Caja de Cambios</b> - Gearbox	4-4 velocidades con inversor. 4-4 speeds with reverser				
<b>Frenos</b> - Brakes	Hidráulicos - Hydraulic				
<b>Embrague</b> - Clutch	Monodisco en seco - Single dryplate				
<b>Dirección</b> - Steering	Hidráulica - Hydraulic				
<b>Chasis</b> - Frame	De diseño innovativo en toda su longitud, calculado especialmente para soportar los esfuerzos de un dumper autocargable. 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	Ergonómico / Ajustable. Ergonomic / Adjustable seat.				
<b>Ruedas</b> - Wheels	<table border="1"> <tr> <td>Delanteras - Front</td> <td>10,0 / 75 - 15,3 10PR</td> </tr> <tr> <td>Traseras - Rear</td> <td>10,0 / 75 - 15,3 10PR</td> </tr> </table>	Delanteras - Front	10,0 / 75 - 15,3 10PR	Traseras - Rear	10,0 / 75 - 15,3 10PR
Delanteras - Front	10,0 / 75 - 15,3 10PR				
Traseras - Rear	10,0 / 75 - 15,3 10PR				
<b>Tolva</b> - Hopper	Descarga Frontal a 600 mm. Front unloading at 600 mm.				
<b>Nivel de agua</b> - Water level	0,92 m3				
<b>Colmada</b> - Heaped up	1,45 m3				
<b>Carga Útil</b> - Working Load	2.500 kg				
<b>Pendiente Mx. Superable</b> - Maximum gradient	43%				
<b>Carga máxima arrastre</b> - Maximum trailer load	<table border="1"> <tr> <td>Sin frenos - Without brakes</td> <td>750 kg</td> </tr> <tr> <td>Con frenos - With brakes</td> <td>2500kg</td> </tr> </table>	Sin frenos - Without brakes	750 kg	Con frenos - With brakes	2500kg
Sin frenos - Without brakes	750 kg				
Con frenos - With brakes	2500kg				
<b>Peso en vacío</b> - Weight when empty	1.600 kg				
<b>Mantenimiento</b> - Maintenance	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. 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. Luz relativa, cinturón de seguridad, arranque y parada eléctricos, retrovisor izquierdo y avisador acústico de marcha atrás. Flashing beacon, seat belt, electrical start and stop, left rear-view mirror and reverse warning signal.				
<b>Equipamiento</b> - Equipment	Protección antivaho / techo protector. Roll-cage / Safety roof.				
<b>Seguridad</b> - Security	Parabrisas y limpiaparabrisas, instalación de luces, martillo hidráulico, doble asiento y freno a las cuatro ruedas. Windscreen and windscreen wipers, head lights, hydraulic hammer, passenger seat and four wheels brake.				
<b>Opciones</b> - Options					

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

A	2.080	Longitud máxima / Maximum length
B	1.600	Distancia entre ejes / Wheelbase
C	630	Voladizo trasero / Rear extension
D	2.200	Altura máx. tolva / Maximum roof height
F	1.750	Anchura máxima / Maximum width

Ancho Via Anterior / Front track width: 1.240  
Ancho Via Posterior / Rear track width: 1.240



## D-2500H

### Hidroestático Descarga Frontal Hydrostatic Front Unloading

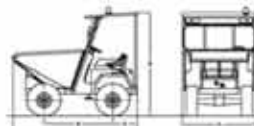


<b>Motor Diesel</b> - Diesel Engine	PERKINS 404 C				
<b>Potencia</b> - Power	50 CV				
<b>Nº Cilindros</b> - No cylinders	4				
<b>Refrigeración</b> - Cooling	Agua - Water				
<b>Transmisión</b> - Transmission	Tracción 4 ruedas Hidroestático, hidrostático 4 Wheels drive				
<b>Frenos</b> - Brakes	Hidráulicos - Hydraulic				
<b>Embrague</b> - Clutch	No posee - NA				
<b>Dirección</b> - Steering	Hidráulica - Hydraulic				
<b>Chasis</b> - Frame	De diseño innovativo en toda su longitud, calculado especialmente para soportar los esfuerzos de un dumper autocargable. 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	Ergonómico / Ajustable. Ergonomic / Adjustable seat.				
<b>Ruedas</b> - Wheels	<table border="1"> <tr> <td>Delanteras - Front</td> <td>10,0 / 75 - 15,3 10PR</td> </tr> <tr> <td>Traseras - Rear</td> <td>10,0 / 75 - 15,3 10PR</td> </tr> </table>	Delanteras - Front	10,0 / 75 - 15,3 10PR	Traseras - Rear	10,0 / 75 - 15,3 10PR
Delanteras - Front	10,0 / 75 - 15,3 10PR				
Traseras - Rear	10,0 / 75 - 15,3 10PR				
<b>Tolva</b> - Hopper	Descarga Frontal a 600 mm. Front unloading at 600 mm.				
<b>Nivel de agua</b> - Water level	0,92 m3				
<b>Colmada</b> - Heaped up	1,45 m3				
<b>Carga Útil</b> - Working Load	2.500 kg				
<b>Pendiente Mx. Superable</b> - Maximum gradient	44%				
<b>Carga máxima arrastre</b> - Maximum trailer load	<table border="1"> <tr> <td>Sin frenos - Without brakes</td> <td>750 kg</td> </tr> <tr> <td>Con frenos - With brakes</td> <td>2500kg</td> </tr> </table>	Sin frenos - Without brakes	750 kg	Con frenos - With brakes	2500kg
Sin frenos - Without brakes	750 kg				
Con frenos - With brakes	2500kg				
<b>Peso en vacío</b> - Weight when empty	1.960 kg				
<b>Mantenimiento</b> - Maintenance	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. 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. Luz relativa, cinturón de seguridad, arranque y parada eléctricos, retrovisor izquierdo y avisador acústico de marcha atrás. Flashing beacon, seat belt, electrical start and stop, left rear-view mirror and reverse warning signal.				
<b>Equipamiento</b> - Equipment	Protección antivaho / techo protector. Roll-cage / Safety roof.				
<b>Seguridad</b> - Security	Parabrisas y limpiaparabrisas, instalación de luces, martillo hidráulico, doble asiento y freno a las cuatro ruedas. Windscreen and windscreen wipers, head lights, hydraulic hammer, passenger seat and four wheels brake.				
<b>Opciones</b> - Options					

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

A	2.080	Longitud máxima / Maximum length
B	1.600	Distancia entre ejes / Wheelbase
C	630	Voladizo trasero / Rear extension
D	2.200	Altura máxima / Maximum height
F	1.750	Anchura máxima / Maximum width

Ancho Via Anterior / Front track width: 1.240  
Ancho Via Posterior / Rear track width: 1.240



## D-2000-AC

### Dumper Autocargable Self Loading Dumper

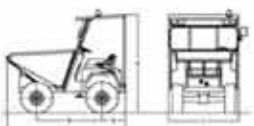


<b>Motor Diesel</b> - Diesel Engine	LOMBARDINI I.S.D.				
<b>Potencia</b> - Power	26 CV				
<b>Nº Cilindros</b> - No cylinders	2				
<b>Refrigeración</b> - Cooling	Aire - Air				
<b>Transmisión</b> - Transmission	Tracción 4 ruedas mediante Cardan. 4 Wheels drive by Cardan				
<b>Caja de Cambios</b> - Gearbox	4-4 velocidades con inversor. 4-4 speeds with reverser				
<b>Frenos</b> - Brakes	Hidráulicos - Hydraulic				
<b>Embrague</b> - Clutch	Monodisco en seco - Single dryplate				
<b>Dirección</b> - Steering	Hidráulica - Hydraulic				
<b>Chasis</b> - Frame	De diseño innovativo en toda su longitud, calculado especialmente para soportar los esfuerzos de un dumper autocargable. 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	Ergonómico / Ajustable. Ergonomic / Adjustable seat.				
<b>Ruedas</b> - Wheels	<table border="1"> <tr> <td>Delanteras - Front</td> <td>10,0 / 75 - 15,3 10PR</td> </tr> <tr> <td>Traseras - Rear</td> <td>10,0 / 75 - 15,3 10PR</td> </tr> </table>	Delanteras - Front	10,0 / 75 - 15,3 10PR	Traseras - Rear	10,0 / 75 - 15,3 10PR
Delanteras - Front	10,0 / 75 - 15,3 10PR				
Traseras - Rear	10,0 / 75 - 15,3 10PR				
<b>Capacidad de cuchara</b> - Shovel capacity	180 l				
<b>Tolva</b> - Hopper	Descarga Frontal a 600 mm. Front unloading at 600 mm.				
<b>Nivel de agua</b> - Water level	0,92 m3				
<b>Colmada</b> - Heaped up	1,45 m3				
<b>Carga Útil</b> - Working Load	2.500 kg				
<b>Pendiente Mx. Superable</b> - Maximum gradient	43%				
<b>Carga máxima arrastre</b> - Maximum trailer load	<table border="1"> <tr> <td>Sin frenos - Without brakes</td> <td>750 kg</td> </tr> <tr> <td>Con frenos - With brakes</td> <td>2500kg</td> </tr> </table>	Sin frenos - Without brakes	750 kg	Con frenos - With brakes	2500kg
Sin frenos - Without brakes	750 kg				
Con frenos - With brakes	2500kg				
<b>Peso en vacío</b> - Weight when empty	2.000 kg				
<b>Mantenimiento</b> - Maintenance	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. 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. Luz relativa, cinturón de seguridad, arranque y parada eléctricos, retrovisor izquierdo y avisador acústico de marcha atrás. Flashing beacon, seat belt, electrical start and stop, left rear-view mirror and reverse warning signal.				
<b>Equipamiento</b> - Equipment	Protección antivaho / techo protector. Roll-cage / Safety roof.				
<b>Seguridad</b> - Security	Instalación de luces, cabina, martillo hidráulico, doble asiento, freno a las cuatro ruedas, muelle y retro. Head lights, cabin, hydraulic hammer, passenger seat, four wheels brake, fork lift and backhoe.				
<b>Opciones</b> - Options					

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

A	4.120	Longitud máxima / Maximum length
B	1.600	Distancia entre ejes / Wheelbase
C	630	Voladizo trasero / Rear extension
D	3.200	Altura máxima / Maximum height
F	1.750	Anchura máxima / Maximum width

Ancho Via Anterior / Front track width: 1.240  
Ancho Via Posterior / Rear track width: 1.240



## D-2500H-AC

### Hidroestático Autocargable Hydrostatic Self Loading



<b>Motor Diesel</b> - Diesel Engine	PERKINS 404 C				
<b>Potencia</b> - Power	50 CV				
<b>Nº Cilindros</b> - No cylinders	4				
<b>Refrigeración</b> - Cooling	Agua - Water				
<b>Transmisión</b> - Transmission	Tracción 4 ruedas Hidroestático, Hidrostático 4 Wheels drive				
<b>Frenos</b> - Brakes	Hidráulicos - Hydraulic				
<b>Embrague</b> - Clutch	No posee - NA				
<b>Dirección</b> - Steering	Hidráulica - Hydraulic				
<b>Chasis</b> - Frame	De diseño innovativo en toda su longitud, calculado especialmente para soportar los esfuerzos de un dumper autocargable. 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	Ergonómico / Ajustable. Ergonomic / Adjustable seat.				
<b>Ruedas</b> - Wheels	<table border="1"> <tr> <td>Delanteras - Front</td> <td>10,0 / 75 - 15,3 10PR</td> </tr> <tr> <td>Traseras - Rear</td> <td>10,0 / 75 - 15,3 10PR</td> </tr> </table>	Delanteras - Front	10,0 / 75 - 15,3 10PR	Traseras - Rear	10,0 / 75 - 15,3 10PR
Delanteras - Front	10,0 / 75 - 15,3 10PR				
Traseras - Rear	10,0 / 75 - 15,3 10PR				
<b>Capacidad de cuchara</b> - Shovel capacity	180 l				
<b>Tolva</b> - Hopper	Descarga Frontal a 600 mm. Front unloading at 600 mm.				
<b>Nivel de agua</b> - Water level	0,92 m3				
<b>Colmada</b> - Heaped up	1,45 m3				
<b>Carga Útil</b> - Working Load	2.500 kg				
<b>Pendiente Mx. Superable</b> - Maximum gradient	43%				
<b>Carga máxima arrastre</b> - Maximum trailer load	<table border="1"> <tr> <td>Sin frenos - Without brakes</td> <td>750 kg</td> </tr> <tr> <td>Con frenos - With brakes</td> <td>2500kg</td> </tr> </table>	Sin frenos - Without brakes	750 kg	Con frenos - With brakes	2500kg
Sin frenos - Without brakes	750 kg				
Con frenos - With brakes	2500kg				
<b>Peso en vacío</b> - Weight when empty	2.295 kg				
<b>Mantenimiento</b> - Maintenance	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. 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. Luz relativa, cinturón de seguridad, arranque y parada eléctricos, retrovisor izquierdo y avisador acústico de marcha atrás. Flashing beacon, seat belt, electrical start and stop, left rear-view mirror and reverse warning signal.				
<b>Equipamiento</b> - Equipment	Protección antivaho / techo protector. Roll-cage / Safety roof.				
<b>Seguridad</b> - Security	Parabrisas y limpiaparabrisas, instalación de luces, martillo hidráulico, doble asiento, freno a las cuatro ruedas, muelle y retrocavadora. Windscreen and windscreen wipers, head lights, hydraulic hammer, passenger seat, four wheels brake, fork lift and backhoe.				
<b>Opciones</b> - Options					

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

A	4.120	Longitud máxima / Maximum length
B	1.600	Distancia entre ejes / Wheelbase
C	630	Voladizo trasero / Rear extension
D	3.200	Altura máxima / Maximum height
F	1.750	Anchura máxima / Maximum width

Ancho Via Anterior / Front track width: 1.240  
Ancho Via Posterior / Rear track width: 1.240





## D-2500-DG

Dumper Descarga Giratoria  
Swivel Unloading Dumper

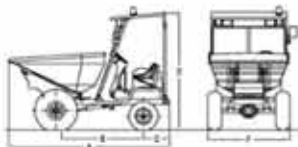


<b>Motor Diesel</b> - Diesel Engine	PERKINS 404 C
<b>Potencia</b> - Power	50 CV
<b>Nº Cilindros</b> - No cylinders	4
<b>Refrigeración</b> - Cooling	Agua - Water
<b>Transmisión</b> - Transmission	Trazoión 4 ruedas Hidrostática. Hydrostatic 4 Wheels drive
<b>Frenos</b> - Brakes	Hidráulicos - Hydraulic
<b>Embrague</b> - Clutch	No posee - N/A
<b>Dirección</b> - Steering	Hidráulica - Hydraulic
<b>Chasis</b> - Frame	De diseño torsionante en toda su longitud, calculado especialmente para soportar los esfuerzos de un dumper autocargable. 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	Ergonómico / Ajustable. Ergonomic / Adjustable seat
<b>Ruedas</b> - Wheels	
<b>Delanteras</b> - Front	10,0 / 75 - 15,3 10PR
<b>Traseras</b> - Rear	10,0 / 75 - 15,3 10PR
<b>Tolva</b> - Hopper	Descarga Giratoria a 1.247 mm. Swivel unloading at 1.247 mm.
<b>Nivel de agua</b> - Water level	0,92 m <sup>3</sup>
<b>Colmada</b> - Heaped up	1,45 m <sup>3</sup>
<b>Giro Tolva</b> - Hopper angle	180°. Ambas direcciones - Both directions
<b>Carga Útil</b> - Working Load	2.500 kg
<b>Pendiente Mx. Superable</b> - Maximum gradient	40%
<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	2.310 kg
<b>Mantenimiento</b> - Maintenance	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. 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	Luz rotativa, cinturón de seguridad, arranque y parada eléctrica, retrovisor izquierdo y avisador acústico de marcha atrás. Flashing beacon, seat belt, electrical start and stop, left rear-view mirror and reverse warning signal.
<b>Seguridad</b> - Security	Protección antivuelco / techo protector. Roll cage / Safety roof
<b>Opciones</b> - Options	Parabrisas y limpiaparabrisas, instalación de luces, martillo hidráulico, doble asiento y freno a las cuatro ruedas. Windscreen and wipers, head lights, hydraulic hammer, passenger seat and four wheels brake.

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

A	3.200	Longitud máxima / Maximum length
B	1.670	Distancia entre ejes / Wheelbase
C	400	Voladizo trasero / Rear extension
D	2.200	Altura máxima / Maximum height
F	1.730	Altura mínima / Minimum width

Ancho Via Anterior / Front track width: 1.240  
Ancho Via Posterior / Rear track width: 1.240



## D-2500H-DG

Dumper Hidrostático Descarga Giratoria  
Swivel Unloading Hydrostatic Dumper

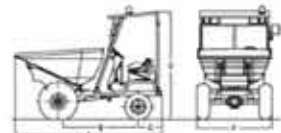


<b>Motor Diesel</b> - Diesel Engine	PERKINS 404 C
<b>Potencia</b> - Power	50 CV
<b>Nº Cilindros</b> - No cylinders	4
<b>Refrigeración</b> - Cooling	Agua - Water
<b>Transmisión</b> - Transmission	Trazoión 4 ruedas Hidrostática. Hydrostatic 4 Wheels drive
<b>Frenos</b> - Brakes	Hidráulicos - Hydraulic
<b>Embrague</b> - Clutch	No posee - N/A
<b>Dirección</b> - Steering	Hidráulica - Hydraulic
<b>Chasis</b> - Frame	De diseño torsionante en toda su longitud, calculado especialmente para soportar los esfuerzos de un dumper autocargable. 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	Ergonómico / Ajustable. Ergonomic / Adjustable seat
<b>Ruedas</b> - Wheels	
<b>Delanteras</b> - Front	10,0 / 75 - 15,3 10PR
<b>Traseras</b> - Rear	10,0 / 75 - 15,3 10PR
<b>Tolva</b> - Hopper	Descarga Giratoria a 1.247 mm. Swivel unloading at 1.247 mm.
<b>Nivel de agua</b> - Water level	0,92 m <sup>3</sup>
<b>Colmada</b> - Heaped up	1,45 m <sup>3</sup>
<b>Giro Tolva</b> - Hopper angle	180°. Ambas direcciones - Both directions
<b>Carga Útil</b> - Working Load	2.500 kg
<b>Pendiente Mx. Superable</b> - Maximum gradient	40%
<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	2.310 kg
<b>Mantenimiento</b> - Maintenance	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. 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	Luz rotativa, cinturón de seguridad, arranque y parada eléctrica, retrovisor izquierdo y avisador acústico de marcha atrás. Flashing beacon, seat belt, electrical start and stop, left rear-view mirror and reverse warning signal.
<b>Seguridad</b> - Security	Protección antivuelco / techo protector. Roll-cage / Safety roof
<b>Opciones</b> - Options	Parabrisas y limpiaparabrisas, instalación de luces, martillo hidráulico, doble asiento y freno a las cuatro ruedas. Windscreen and wipers, head lights, hydraulic hammer, passenger seat and four wheels brake.

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

A	3.200	Longitud máxima / Maximum length
B	1.670	Distancia entre ejes / Wheelbase
C	400	Voladizo trasero / Rear extension
D	2.200	Altura máxima / Maximum height
F	1.730	Altura mínima / Minimum width

Ancho Via Anterior / Front track width: 1.240  
Ancho Via Posterior / Rear track width: 1.240



## D-2500-AG

Dumper Autocargable Giratorio  
Swivel Self Loading Dumper

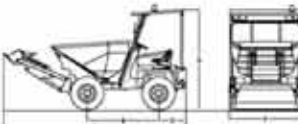


<b>Motor Diesel</b> - Diesel Engine	LONGARONE BLD
<b>Potencia</b> - Power	35 CV
<b>Nº Cilindros</b> - No cylinders	3
<b>Refrigeración</b> - Cooling	Aire - Air
<b>Transmisión</b> - Transmission	Trazoión 4 ruedas mediante Cardan. 4 Wheels drive by Cardan
<b>Caja de Cambios</b> - Gearbox	4-4 velocidades con Inversor. 4-4 speeds with reverse
<b>Frenos</b> - Brakes	Hidráulicos - Hydraulic
<b>Embrague</b> - Clutch	Monodisco en seco - Single dryplate
<b>Dirección</b> - Steering	Hidráulica - Hydraulic
<b>Chasis</b> - Frame	De diseño torsionante en toda su longitud, calculado especialmente para soportar los esfuerzos de un dumper autocargable. 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	Ergonómico / Ajustable. Ergonomic / Adjustable seat
<b>Ruedas</b> - Wheels	
<b>Delanteras</b> - Front	10,0 / 75 - 15,3 10PR
<b>Traseras</b> - Rear	10,0 / 75 - 15,3 10PR
<b>Tolva</b> - Hopper	Descarga Frontal a 650 mm. Front unloading at 650 mm
<b>Nivel de agua</b> - Water level	0,92 m <sup>3</sup>
<b>Colmada</b> - Heaped up	1,45 m <sup>3</sup>
<b>Carga Útil</b> - Working Load	2.500 kg
<b>Pendiente Mx. Superable</b> - Maximum gradient	47%
<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	1.600 kg
<b>Mantenimiento</b> - Maintenance	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. 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	Luz rotativa, cinturón de seguridad, arranque y parada eléctrica, retrovisor izquierdo y avisador acústico de marcha atrás. Flashing beacon, seat belt, electrical start and stop, left rear-view mirror and reverse warning signal.
<b>Seguridad</b> - Security	Protección antivuelco / techo protector. Roll-cage / Safety roof
<b>Opciones</b> - Options	Parabrisas y limpiaparabrisas, instalación de luces, martillo hidráulico, doble asiento y freno a las cuatro ruedas. Windscreen and wipers, head lights, hydraulic hammer, passenger seat and four wheels brake.

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

A	4.200	Longitud máxima / Maximum length
B	1.670	Distancia entre ejes / Wheelbase
C	600	Voladizo trasero / Rear extension
D	2.200	Altura máxima / Maximum height
F	1.740	Altura mínima / Minimum width

Ancho Via Anterior / Front track width: 1.240  
Ancho Via Posterior / Rear track width: 1.240



## D-2500H-AG

Dumper Hidrostático Autocargable Giratorio  
Swivel Self Loading Hydrostatic Dumper



<b>Motor Diesel</b> - Diesel Engine	PERKINS 404 C
<b>Potencia</b> - Power	50 CV
<b>Nº Cilindros</b> - No cylinders	4
<b>Refrigeración</b> - Cooling	Agua - Water
<b>Transmisión</b> - Transmission	Trazoión 4 ruedas Hidrostática. Hydrostatic 4 Wheels drive
<b>Frenos</b> - Brakes	Hidráulicos - Hydraulic
<b>Embrague</b> - Clutch	No posee - N/A
<b>Dirección</b> - Steering	Hidráulica - Hydraulic
<b>Chasis</b> - Frame	De diseño torsionante en toda su longitud, calculado especialmente para soportar los esfuerzos de un dumper autocargable. 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	Ergonómico / Ajustable. Ergonomic / Adjustable seat
<b>Ruedas</b> - Wheels	
<b>Delanteras</b> - Front	10,0 / 75 - 15,3 10PR
<b>Traseras</b> - Rear	10,0 / 75 - 15,3 10PR
<b>Capacidad de cuchara</b> - Shovel capacity	160l
<b>Tolva</b> - Hopper	Descarga Giratoria a 1.247 mm. Swivel unloading at 1.247 mm.
<b>Nivel de agua</b> - Water level	0,92 m <sup>3</sup>
<b>Colmada</b> - Heaped up	1,45 m <sup>3</sup>
<b>Giro Tolva</b> - Hopper angle	180°. Ambas direcciones - Both directions
<b>Carga Útil</b> - Working Load	2.500 kg
<b>Pendiente Mx. Superable</b> - Maximum gradient	37%
<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	2.650 kg
<b>Mantenimiento</b> - Maintenance	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. 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	Luz rotativa, cinturón de seguridad, arranque y parada eléctrica, retrovisor izquierdo y avisador acústico de marcha atrás. Flashing beacon, seat belt, electrical start and stop, left rear-view mirror and reverse warning signal.
<b>Seguridad</b> - Security	Protección antivuelco / techo protector. Roll-cage / Safety roof
<b>Opciones</b> - Options	Parabrisas y limpiaparabrisas, instalación de luces, martillo hidráulico, doble asiento, freno a las cuatro ruedas, mástil y retrovisores laterales. Windscreen and wipers, head lights, hydraulic hammer, passenger seat, four wheels brake, fork lift and backhoe.

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

A	4.200	Longitud máxima / Maximum length
B	1.670	Distancia entre ejes / Wheelbase
C	600	Voladizo trasero / Rear extension
D	2.200	Altura máxima / Maximum height
F	1.740	Altura mínima / Minimum width

Ancho Via Anterior / Front track width: 1.240  
Ancho Via Posterior / Rear track width: 1.240







DISEÑO, ENSAMBLAJE Y SERVICIO POST-VENTA  
DE MAQUINARIA INDUSTRIAL  
DESIGN, ASSEMBLY AND AFTER-SALES SERVICE  
OF INDUSTRIAL MACHINERY

**PIQUERSA**

**LA FUERZA VERDE  
THE GREEN FORCE**



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

ZONA NORTE: Tlf. +34 93 890 1420 - Fax: +34 93 890 3126 • ZONA CENTRO: Tlf. +34 91 670 2559 - Fax: +34 91 871 1306 • ZONA LEVANTE: Tlf. +34 96 147 0557 - Fax: +34 96 147 0431

FAX VENTAS: +34 950 624 003 • FAX COMPRAS: +34 950 624 034 • FAX RECAMBIOS: +34 950 624 029

E-mail: [comercial@piquersa.es](mailto:comercial@piquersa.es) • <http://www.piquersa.es>