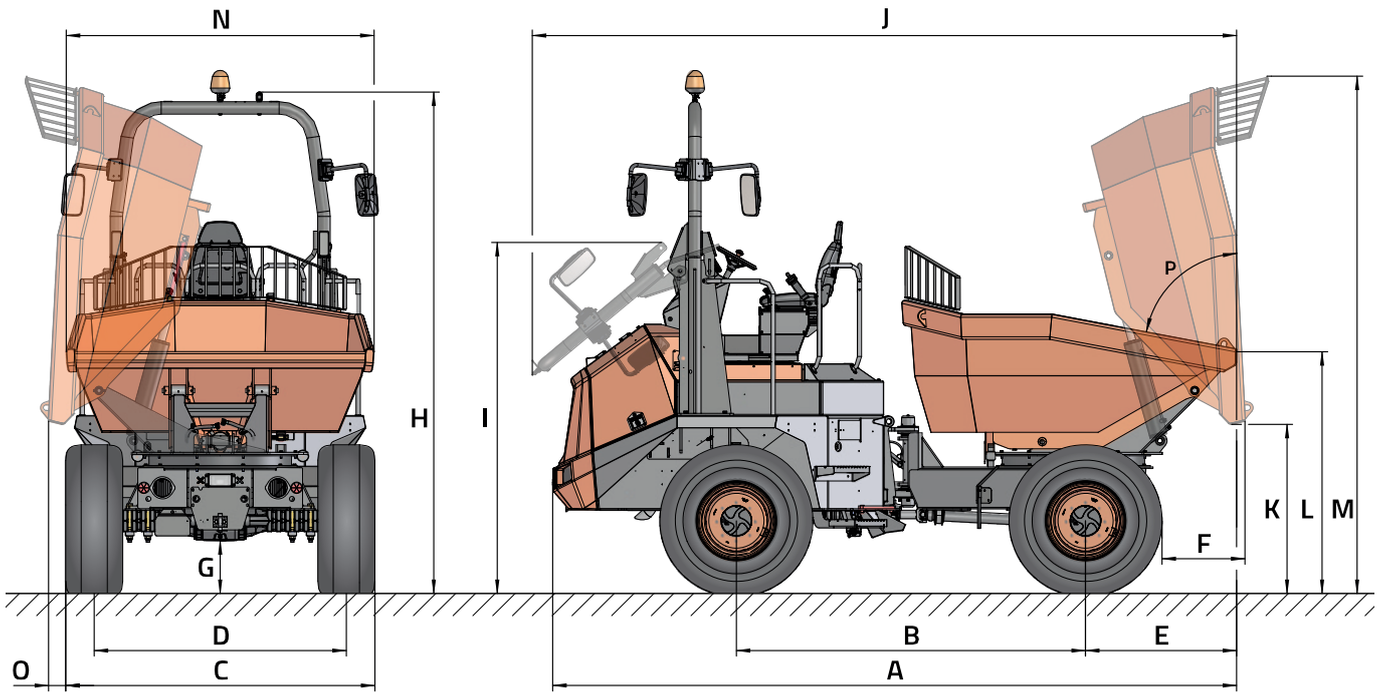




## DATOS TÉCNICOS

| GENERAL                  |         | DR1001AHG  |
|--------------------------|---------|--|
| Sistema de descarga      | -       | Giratoria  |
| Capacidad de carga       | kg      | 10000  |
| Chasis                   | -       | Articulado y oscilante                                 |
| Capacidad tolva agua     | l       | 1850   |
| Capacidad tolva rasa     | l       | 3300   |
| Capacidad tolva colmada  | l       | 3900   |
| Peso en vacío            | kg      | 5050*  |
| Transmisión              | -       | Hidrostática   |
| MOTOR                    |         |  |
| Marca                    | -       | DEUTZ  |
| Modelo                   | -       | TCD3.6 L4 HT   |
| Potencia                 | kW      | 55,4   |
| Velocidad funcionamiento | rpm     | 2200   |
| Par                      | N-m@rpm | 405@1300   |
| Nº Cilindros             | -       | 4  |
| Emisiones                | -       | Stage V  |
| Inyección                | -       | Common Rail  |
| Tratamiento de gases     | -       | DPF (filtro de partículas diésel)                      |
| Nivel acústico           | dB(A)   | 101  |
| CONDUCCIÓN               |         |  |
| Velocidad máx.           | km/h    | 22   |
| Pendiente superable      | %       | 45   |
| Radio de giro exterior   | mm      | 6287   |
| Tracción                 | -       | 4x4  |
| Neumáticos               | -       | 500/60-22.5  |
| SISTEMA HIDRÁULICO       |         |  |
| Circuito hidráulico      | -       | Bomba de engranajes doble                              |
| Caudal                   | l/min   | 50   |
| Presión de trabajo       | bar     | 180  |
| CAPACIDAD DEPÓSITO       |         |  |
| Combustible              | l       | 69   |
| Hidráulico               | l       | 60   |
| FRENOS                   |         |  |
| Servicio                 | -       | Estancos de discos múltiples. Accionamiento hidráulico |
| Estacionamiento          | -       | Accionamiento negativo y desbloqueo electro-hidráulico |

## DIMENSIONES



| DIMENSIONES (mm) | DR1001AHG    |
|------------------|--------------|
| A                | 5020         |
| B                | 2690         |
| C                | 2410         |
| D                | 1920         |
| E                | 990          |
| F                | 485          |
| G                | 410          |
| H                | 3640 (3380*) |
| I                | 2560         |
| J                | 5140         |
| K                | 1260         |
| L                | 1820         |
| M                | 3940         |
| N                | 2330         |
| O                | 155          |
| DIMENSIONES (°)  |              |
| P                | 75           |

\* Con cabina cerrada



[www.ausa.com](http://www.ausa.com)

Los materiales y especificaciones pueden estar sujetos a cambios sin previo aviso. Las imágenes pueden incluir equipamientos no estándar o no disponibles según las versiones.

El logotipo y la identidad corporativa, son propiedad de AUSA y no pueden utilizarse sin su autorización.