

**AUSA**  
Job Report 14



## EL D 150 RMA DE AUSA LIMPIA LAS CALLES DE LA CAPITAL DE ANGOLA.

### Punto de Partida

La Empresa de Limpieza y Saneamiento de Luanda (ELISAL), se encarga de limpiar determinadas zonas y a su vez gestiona las concesiones de limpieza que realizan empresas privadas en otras áreas. Para llevar a cabo estas tareas, los empleados precisan de maquinaria donde depositar los residuos, ya que los recogen con una escoba y una pala y los echan directamente sin bolsa. Así, la entidad publica ELISAL busca equipos que les faciliten el trabajo y que estén diseñados para esta labor.

En Luanda, capital de Angola, la recogida de basuras es un tema de gran relevancia. El propio gobierno manifestó hace unos meses la necesidad de reforzar estos servicios como medida de seguridad e higiene para sus habitantes. Por este motivo, es fundamental para las empresas dedicadas a dar este servicio contar con maquinaria que garantice una gestión eficaz de los residuos.

### Solución Comercial AUSA

El dúmper D 150 RMA de AUSA es un equipo idóneo para la recogida de basuras. Sus prestaciones son perfectas para la empresa de la capital angoleña, ya que su tolva alcanza una mayor altitud que la de otros modelos, pudiendo salvar la distancia de la caja del remolque del tractor donde arroja los residuos.

Por otra parte, tanto en Luanda como en el resto de ciudades de estas características, es fundamental que las dimensiones de los equipos sean las apropiadas para poder moverse con comodidad por los entornos urbanos, donde en ocasiones las calles son demasiado estrechas. El D 150 RMA es pequeño y manejable, y por tanto facilita el trabajo a los operarios.

**Publicidad de empresa de limpieza de Luanda que muestra un dúmper AUSA D 150 RMA**





# D 150 RMA

## D 150 RMA: manejable y eficiente

Los dúmperes de AUSA son equipos muy resistentes y se adaptan a cualquier terreno. Su diseño compacto les permite llevar a cabo una amplia variedad de cometidos y facilitar el trabajo a las excavadoras y a otras máquinas en las zonas a las que éstas no pueden acceder. Además, están diseñados bajo los parámetros tecnológicos más exigentes para brindar una alta eficiencia.

También la seguridad es uno de los puntos fuertes de estos equipos, que pueden incorporar (según el modelo) frenos estancos inmersos en aceite, freno de emergencia, motores con baja emisión de gases, sistemas antivandalismo, barras ROPS, cinturón de seguridad o claxon, entre otros elementos. La comodidad del operario también es fundamental para AUSA. Por este motivo, la visibilidad desde estos equipos es perfecta, evitando así la fatiga del conductor o posibles percances.

Concretamente, el modelo D 150 RMA es de chasis rígido y ofrece unos 1.500 kg de capacidad de carga. Tiene transmisión mecánica y descarga en altura, y resulta idóneo para la recogida de residuos gracias a sus dimensiones, a la altura que alcanza su tolva, a su bajo coste en mantenimiento y a su facilidad de uso. Tanto el modelo de tracción simple como el 4x4 facilitan su manejo en cualquier terreno, poniendo de manifiesto la versatilidad característica de estos equipos.



### Trabajo a realizar

El D 150 RMA se emplea para la limpieza de las calles en los suburbios del área metropolitana de Luanda.

El trabajo se realiza de la siguiente manera: los empleados barren con escobas y palas y, después, depositan la basura en la tolva del dúmper. Después, desde el D 150 RMA, se descargan estos residuos en unos tractores con remolque.



**AUSA - AUSA CENTER, S.L.U.**

Ctra. de Vic, Km. 2,8 - 08243 Manresa - BARCELONA (ESPAÑA)

Tel: (+34) 93 874 73 11 • Fax: (+34) 93 873 61 39 • E-mail: [ausa@ausa.com](mailto:ausa@ausa.com)

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