



Modelos

ALZA HOMBRES ARTICULADOS- TELESCÓPICOS

ZETLA
Engineering in motion

Representado en Chile por:

sysmac Tecnología medioambiental

AS 135

Altura de trabajo: **13,60 mts.**Alcance horizontal: **6,60 mts.**

Elevador articulado telescópico. Gran versatilidad gracias a su diseño compacto combinado con excelentes prestaciones debido a su extensión telescópica. Permite una conducción segura gracias a su bajo centro de gravedad y gracias a la optimización del producto, permite su montaje en vehículos de porte chico y mediano.

Al operar el elevador se logra un gran alcance horizontal y vertical, y un alto nivel de precisión al acercarse al objetivo con la extensión telescópica. El sistema de volcado de barquilla aporta seguridad y versatilidad ante emergencias.



LJ - 16E

Altura de trabajo: **16,60 mts.**Alcance horizontal: **6,60 mts.**

Elevador articulado con sistema "elevador". Equipo de bajo peso y centro de gravedad, con un alcance vertical de 16 metros.

Su diseño compacto y liviano, permite alcanzar mayores alturas de trabajo, sin incrementar las dimensiones del equipo, lo que permite su instalación en camiones livianos, reduciendo el monto de la inversión. Asimismo, no agrega demasiado peso al conjunto.

Su operación es suave y precisa, y tiene reducido mantenimiento, lo que permitirá mantener operativo el equipo por más tiempo.

GESTION
DE LA CALIDAD

RI 9000-10216



IRAM-ISO 9001:2015

Diseño y desarrollo, comercialización, fabricación e instalación de equipos hidráulicos, articulados, telescópicos y remolcables.

