

CTEZED 20.4 HN en ISUZU

↑ 20 m

→ 8,2 m

👤👤 200 kg

Versatilidad y fiabilidad para una amplia variedad de trabajos en altura.

Fácil manejo.
Compacta.
Fácil mantenimiento.



CTEZED 20.4 HN en ISUZU

20 m de altura de trabajo, 8,2 m de alcance y 200 kg de capacidad de carga con absoluta seguridad



Estabilización
HN



Estabilidad
en altura



Compacta



Única área
de trabajo

DATOS TECNICOS

- » Doble brazo articulado + brazo telescópico con una extensión
- » Sistema hidráulico con cables eléctricos en el interior del brazo
- » Rotación de la torreta de $\pm 310^\circ$ sobre cojinetes
- » Mandos electro-hidráulicos proporcionales con 2 movimientos simultáneos y rampas de aceleración y deceleración para un control más fluido de las maniobras
- » Arranque y parada del motor del vehículo desde la cesta y desde la base de la plataforma
- » Control automático de los regímenes del motor del vehículo
- » Plataforma anti-deslizante
- » Plataforma de trabajo de aluminio
- » Rotación hidráulica de la plataforma de trabajo de 65° derecha + 65° izquierda
- » Nivelación de la cesta hidráulico mediante sistema esclavo
- » 4 estabilizadores HS+HS con sensores que detectan el suelo
- » Alcance total cuando los estabilizadores no sobresalen de las dimensiones de la cabina del vehículo
- » Cierre automático completo con centrado de la cesta
- » Opción: posibilidad de centrado de la plataforma o de la torreta
- » Control regímenes motor del vehículo
- » Posibilidad de limitar el alcance y la altura de trabajo mediante CTE Connect
- » Antichoques de la cabina
- » Sistema oleodinámico alimentado por la bomba de engranaje instalada en la toma de fuerza del vehículo
- » Avisador acústico toma de fuerza enganchada
- » Bomba manual de emergencia
- » Válvula de bloque entre brazo/estabilizadores
- » Máxima inclinación del suelo admitida: 5%
- » Horómetro en la cabina del vehículo
- » Toma eléctrica 230V AC en la cesta
- » Certificación CE según UNE EN 280:2015
- » Ensayo Motorización como vehículo de uso especial
- » Pintado estándar azul (RAL 5017) y blanco (RAL 9003)



Ver el vídeo

STRENX
PERFORMANCE STEEL

IPAF



ACERO SSAB



FÁCIL ACCESO



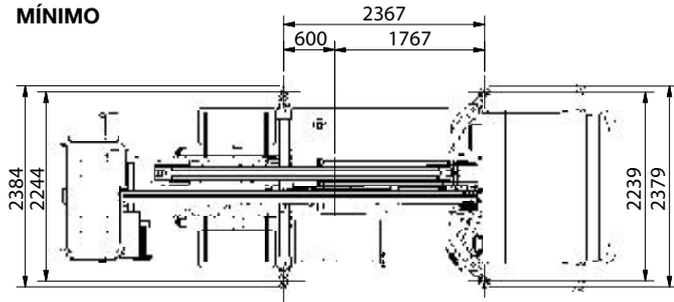
FÁCIL DE USAR



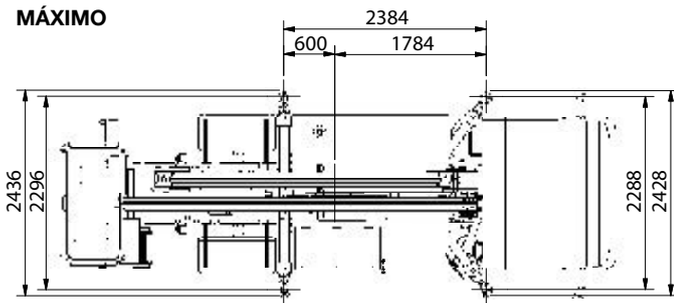
UP & OVER

ESTABILIZACIÓN

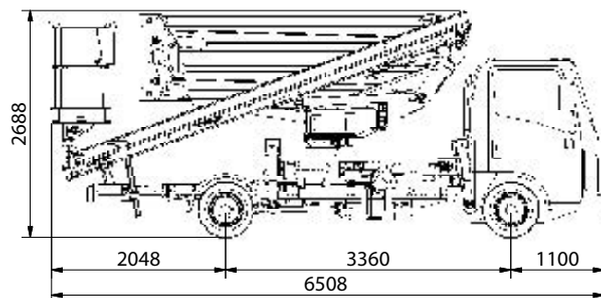
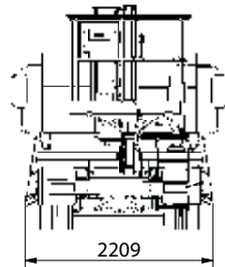
MÍNIMO



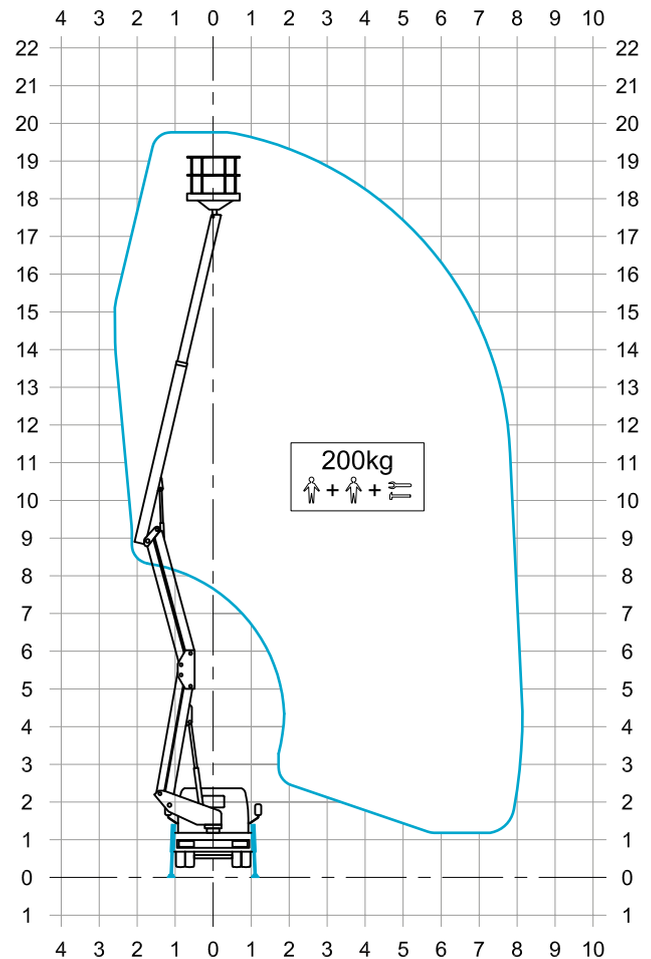
MÁXIMO



DIMENSIONES



AREA DE TRABAJO

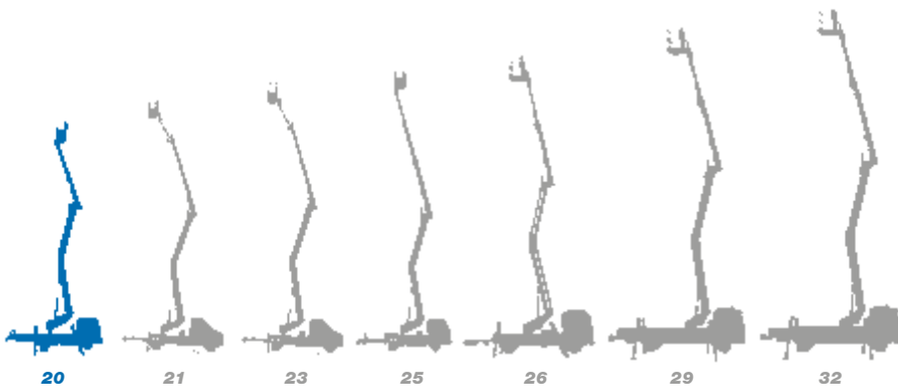


- 20* m** **1,4 x 0,7 x 1,1 m**
- 18* m** **8,2* m**
- 200** kg** **PTT min 3.500 kg**
- 220*** kg**

* El alcance y la altura de trabajo pueden variar en ± 3% dependiendo de las variaciones en las condiciones de fabricación o de trabajo.
 ** 280 kg con el accesorio de la célula de carga.
 *** con célula de carga.



Plataformas aéreas sobre camión articuladas de 20 hasta 32 m



- ★ Configuración del brazo extremadamente versátil
- ★ Las plataformas más compactas en su categoría
- ★ Diseño del brazo despejado
- ★ Mandos intuitivos y de fácil manejo
- ★ Óptima estabilidad en altura
- ★ Facilidad de mantenimiento



Somos CTE, uno de los grupos más grandes del mercado de elevación de personas y manipulación de materiales.



Asistencia post-venta



Servicio recambios



Manutención programada



Asistencia en el cliente



Talleres autorizados

Servicios eficientes, soluciones técnicas innovadoras, asistencia rápida, consultoría profesional y formación: Work Becomes Easy es todo esto.

Un estilo, una filosofía en cuyo centro están los clientes, su seguridad, la calidad de vida.

Es por esto que en CTE existe un grupo unido por ideas, motivación y pasión para simplificar el trabajo de empresas activas en el levantamiento de personas y objetos.



CTE s.p.a.
Via Caproni, 7
38068 Rovereto (TN)

Stabilimento
Loc. Terramatta, 5
37010 Rivoli Veronese (VR)

Tel. +39 0464 48.50.50
info@ctelift.com
www.ctelift.com



UNI EN ISO 9001:2008 IT 61659