

CTE B-LIFT 27.2

↑ 27 m

→ 15,5 m

👤 250 kg

De fácil manejo y máxima productividad.

Compacta, versátil, equipada con los sistemas de control más avanzados.



CTE B-LIFT 27.2

27 m de altura de trabajo en 3,5 t, simplemente la mejor “user experience”



S³ EVO



Estabilidad en altura



Única interfaz mandos



Compacidad

DATI TECNICI

- » Brazo telescópico (5 elementos: brazo principal + 4 extensiones)
- » Rotación de la torreta de 640°
- » 3 maniobras proporcionales simultaneas con rampas de aceleración y deceleración
- » Arranque/ parada del motor desde el suelo y desde la cesta
- » Control automático regímenes del motor
- » Plataforma de aluminio antideslizante
- » Cesta de trabajo de aluminio: 1400x700x1100 mm
- » Rotación hidráulica de la cesta 90° + 90°
- » Nivelación electrónica de la cesta
- » Estabilización automática desde el suelo y desde la cesta
- » Función “Home” desde el suelo y desde la cesta
- » 4 estabilizadores extensibles o en posición fija con sensores de detección del suelo
- » Área de trabajo controlada por el sistema S³ Smart Stability System EVO
- » Nuevos paneles de control con interfaz avanzada hombre - maquina con indicación tramite LED de las maniobras habilitadas
- » Sistema de gestión CAN BUS
- » Nuevo radio mando S³ EVO
- » Visualización gráfica de diagnósticos de anomalías en tiempo real indicando posición de la cesta y del peso en la misma
- » Sistema de diagnóstico en la cesta
- » Joysticks dobles
- » Control de bypass
- » Maniobras de emergencia desde los mandos puestos en el suelo
- » CTE Connect
- » Sistema oleodinámico alimentado por la bomba de engranaje instalada en la toma fuerza del vehículo
- » Avisador acústico toma de fuerza
- » Horómetro
- » Toma eléctrica en la cesta de 230V o 110 V
- » Certificación EN 280:2015 CE
- » Pintado estándar Azul (RAL 5017) y Blanco (RAL 9003)
- » Pintura líquida
- » Homologación Europea



Ver el vídeo

STRENX™
PERFORMANCE STEEL

IPAF



DIAGNÓSTICA INTEGRADA
EN EL CUADRO DE MANDOS



ACERO ALTA RESISTENCIA
SSAB STREX

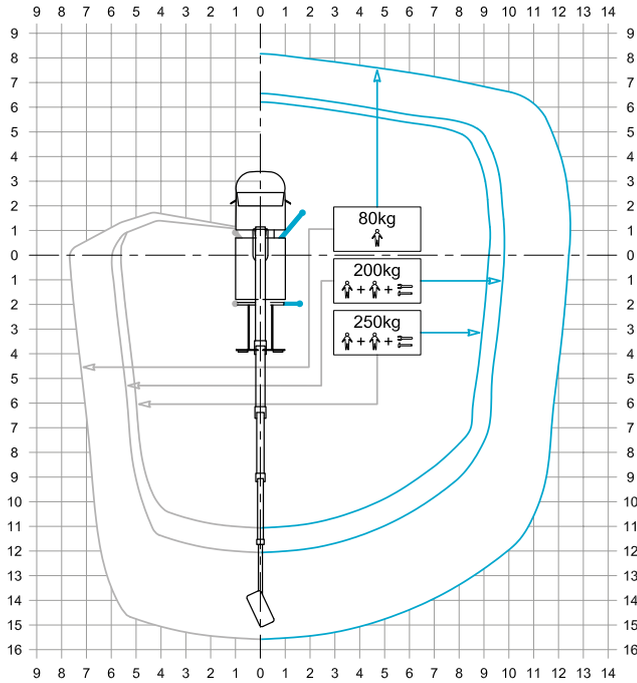


CONTROLES DESDE
EL SUELO CON LED

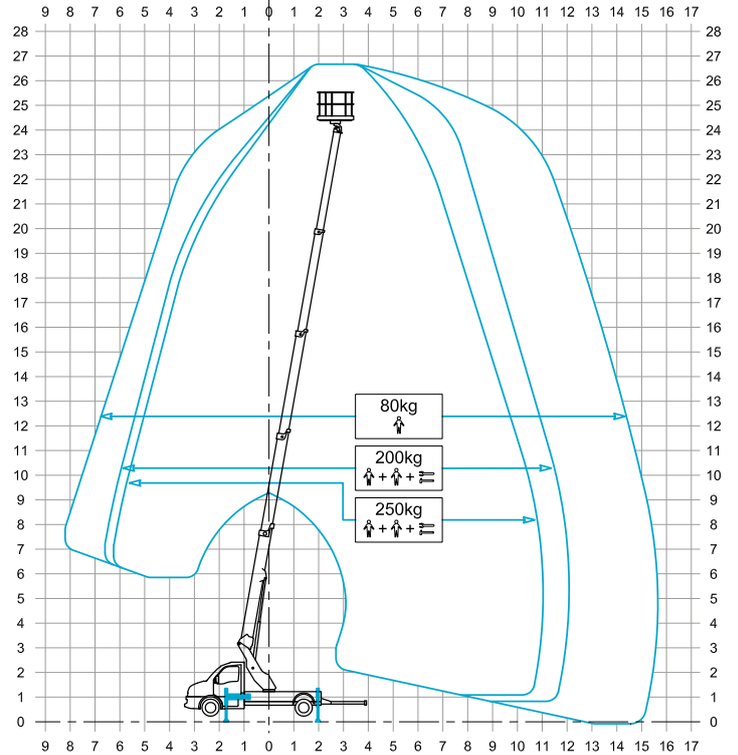


250 KG CAPACIDAD
DE CARGA EN LA CESTA

ESTABILIZACIÓN

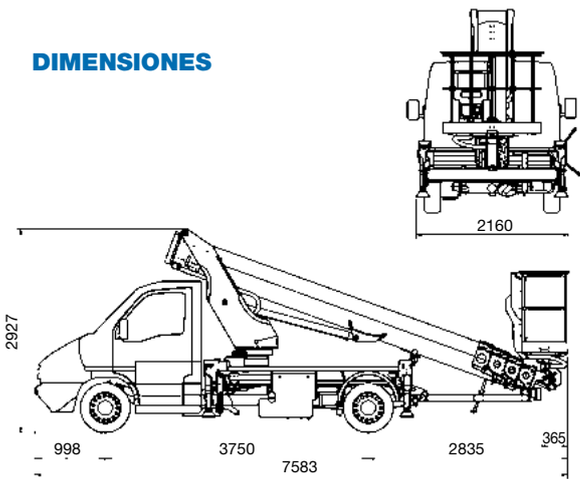


AREA DE TRABAJO



±320°

DIMENSIONES

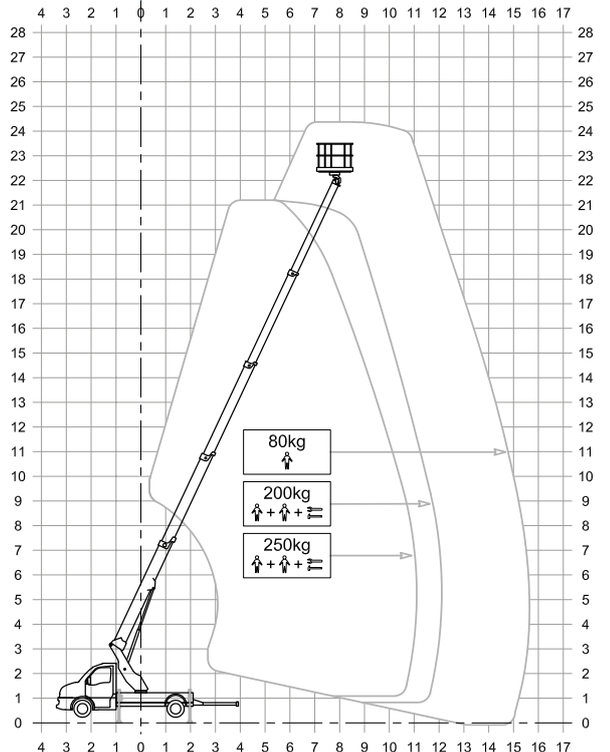


27* m **1,4 x 0,7 x 1,1 m**

15,5* m **PIT min 3.500 kg**

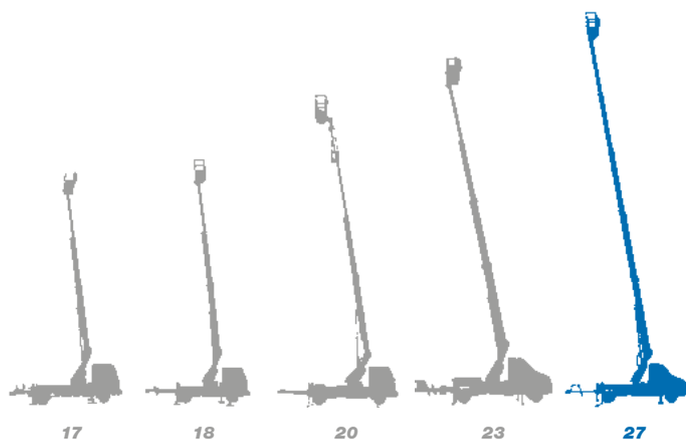
250 kg **25* m**

* El alcance y la altura de trabajo pueden variar en ± 3% dependiendo de las variaciones en las condiciones de fabricación o de trabajo.





Plataformas aéreas sobre camión telescópicas de 17 hasta 27 m



- ★ Fácil de manejar y compacidad
- ★ Excelente estabilidad en altura
- ★ Mandos intuitivos
- ★ Diseño limpio
- ★ Facilidad de mantenimiento
- ★ Versatilidad de configuraciones



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