

CMC
THE SPECIALIFT

SERIE HD
HEAVY DUTY





SERIE HD

HEAVY DUTY

**Robustas, ágiles, elevadas prestaciones.
Listas para trabajar en cualquier condición.**

Una serie de plataformas aéreas diseñadas para los usos más pesados. Se combinan la gran resistencia del carro con la máxima agilidad de la parte aérea, compuesta por un pantógrafo único más un brazo telescópico.

Gracias a su diseño compacto, su amplio alcance y sus estabilizadores articulados con gran capacidad de nivelación, las plataformas de la serie HD - con alturas máximas de trabajo de 19 m y 22 m - son las estrellas indiscutibles del trabajo en condiciones extremas, pudiendo operar en cualquier condición y terreno, garantizando la máxima eficiencia y seguridad, también gracias al Self Control System de CMC, un sistema electrónico que realiza automáticamente la mayoría de las operaciones de control y estabilización de la máquina.

S19HD



S22HD



VENTAJAS



Facilidad de transporte

Las plataformas de la serie HD de CMC HD son robustas pero ligeras, autocargables y fácilmente transportables en remolques. Gracias a su tamaño compacto, también pueden pasar por una puerta estándar.

Versatilidad de uso

Con su diseño compacto, su gran alcance lateral, sus estabilizadores articulados de gran capacidad y el apoyo del sistema de control automático, las plataformas de la serie HD de CMC pueden ir a cualquier parte y trabajar en todas las condiciones.



Facilidad de uso

Las plataformas de la serie HD están equipadas con el Self Control System by CMC, es decir un sistema electrónico que realiza automáticamente muchas operaciones de importancia fundamental, como: estabilización de la base, control de los movimientos de los brazos, cierre de la parte aérea, señalización de eventuales averías.

CARACTERISTICAS

Tubo aire/agua 200 bar y presa de 230 V y 12 V en la cesta

Radio control remoto



Self Control System by CMC

Pantalla para el Autodiagnosis

Diferentes motores disponibles

Controles proporcionales electrohidráulicos

Revestimiento de protección del cilindro estabilizador

Múltiples zonas de estabilización



Algunos elementos opcionales disponibles

S19HD

S22HD

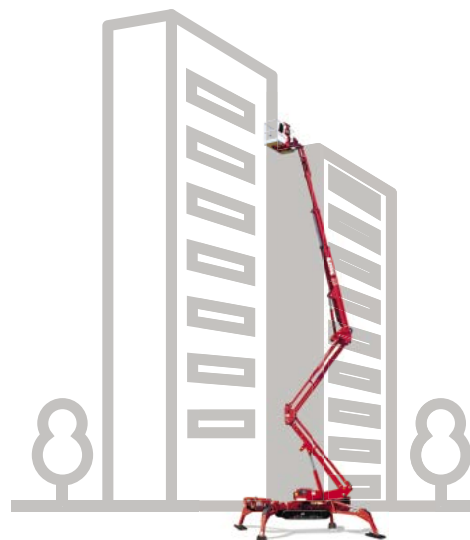
Motor Kubota Z602 diesel	●	●
Versión full-lithium con batería de litio (160 Ah)	●	●
Motor eléctrico de 230V, 120V, 110V	●	●
Carro regulable hidráulicamente	●	●
Rotación de la cesta (+90°/-87°)	●	●
Orugas grises anti-marcas	●	●
Doble velocidad de traslación	●	●
Cesta en fibra de vidrio de 1 o 2 personas	●	●
Cesta de dos plazas con sistema de desmontaje rápido y ruedas		●
Conexión remota con tarjeta Sim y localizador GPS	●	●
Puesto de control fijo en la cesta	●	●
Colores personalizados	●	●

APLICACIONES DE LAS PLATAFORMAS DE CMC



Obras de restauración de edificios, incluso en contextos de difícil acceso como el interior de iglesias, edificios históricos, hoteles y centros comerciales.

Gestión y mantenimiento de plantas y edificios especialmente en áreas con tráfico limitado o en lugares de difícil acceso para plataformas montadas en camiones.



Poda de árboles altos incluso cuando se opera en espacios limitados dentro de hogares privados o en cespederas particularmente delicadas.





DATOS TÉCNICOS

S19HD

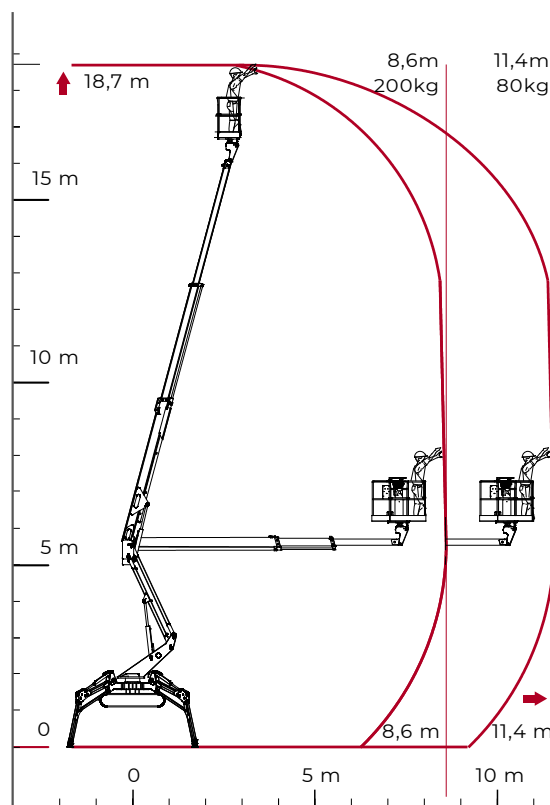
PRESTACIONES Y DIMENSIONES

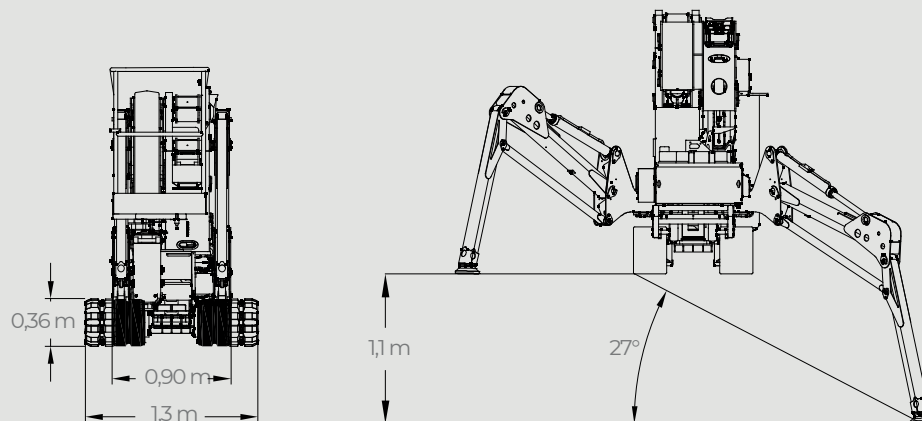
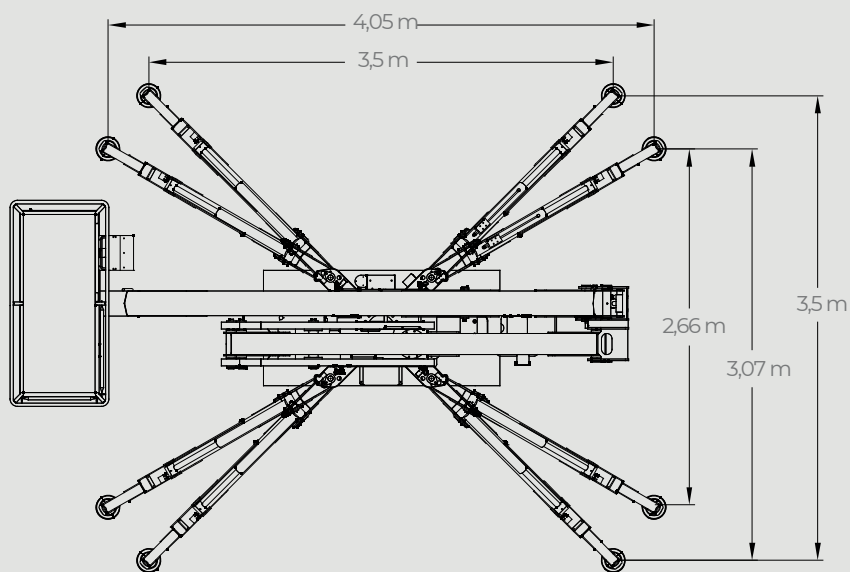
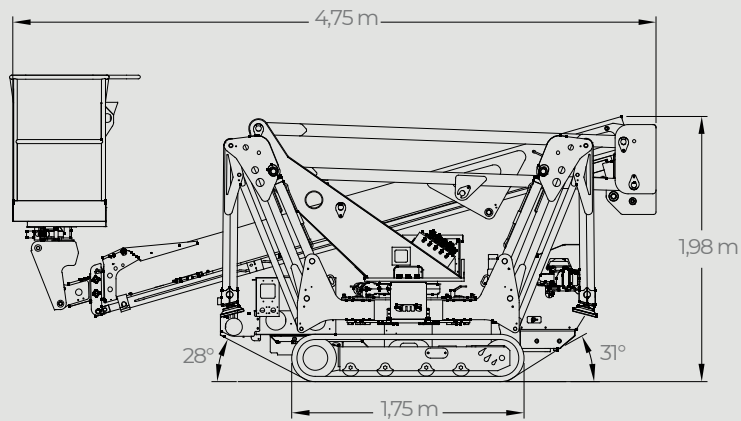
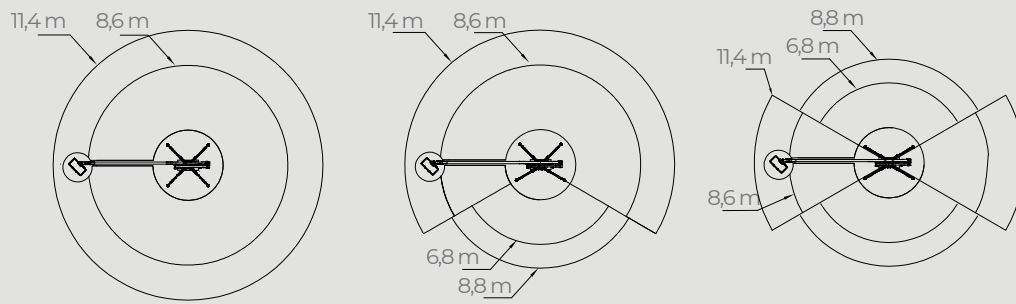


Características principales

Plataforma articulada con pantógrafo y brazo telescópico, ofrece prestaciones inigualables gracias a sus estabilizadores de nivelación de alta capacidad. Diseñada para trabajar con el máximo rendimiento en los terrenos más difíciles. Es una excelente alternativa a la plataforma montada sobre camión.

Altura máxima de trabajo	18,7 m
Alcance lateral máx	11,4 m
Altura a nivel del suelo	16,7 m
Capacidad máx en la cesta	200 kg
Dimensiones de la cesta	1,4 x 0,7 x 1,1 m
Rotación de la cesta	+90°/-87° (opcional)
Rotación de la torreta	+/- 355° (710° continuos)
Peso total	2666 Kg





*Los datos pueden cambiar debido a las actualizaciones de los componentes

DATOS TÉCNICOS

S22HD

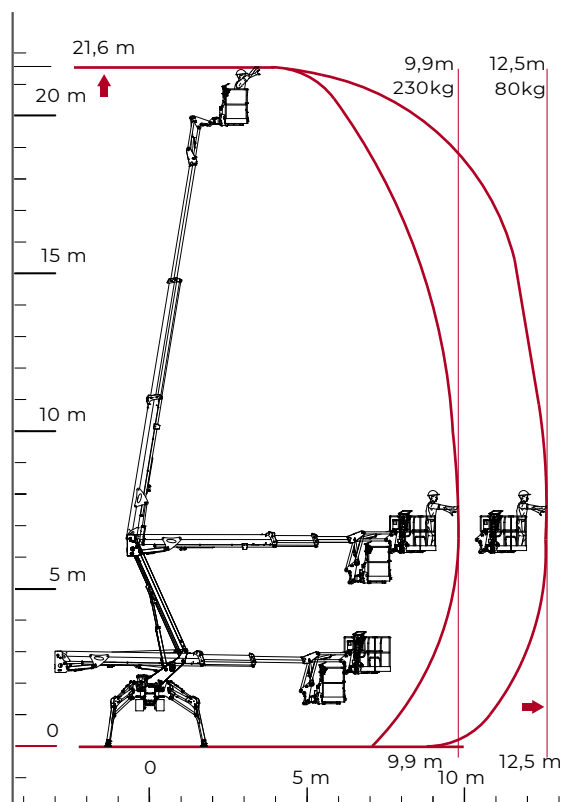
PRESTACIONES Y DIMENSIONES

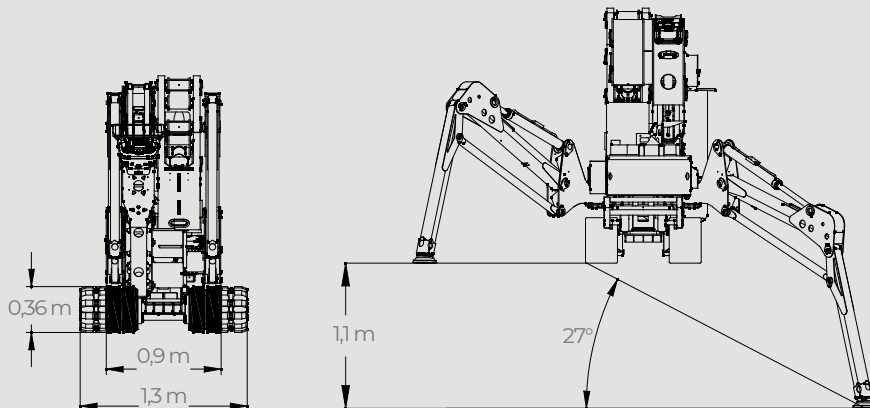
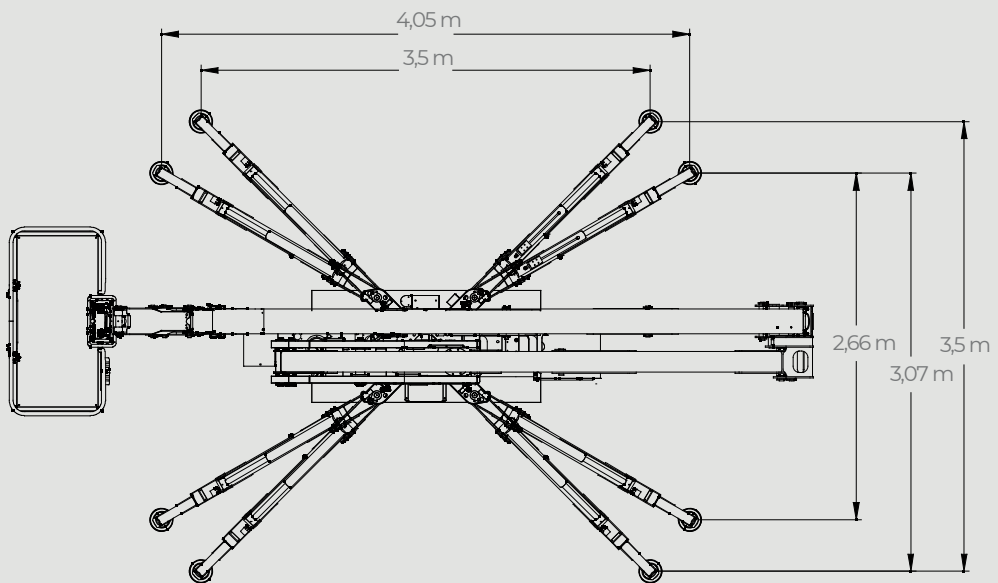
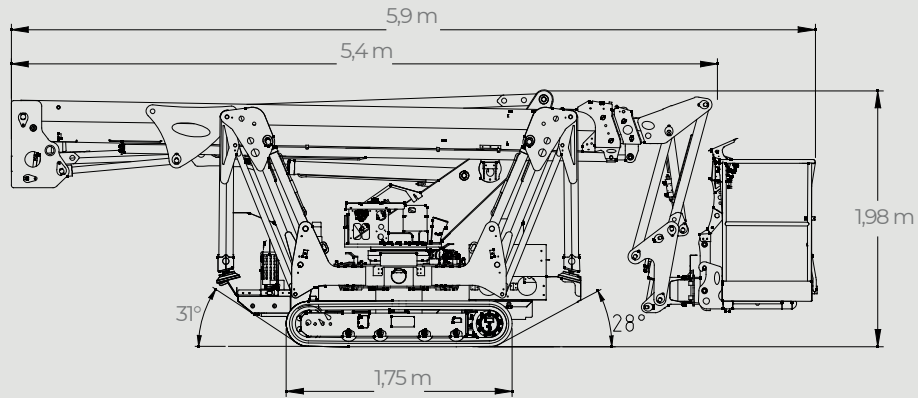
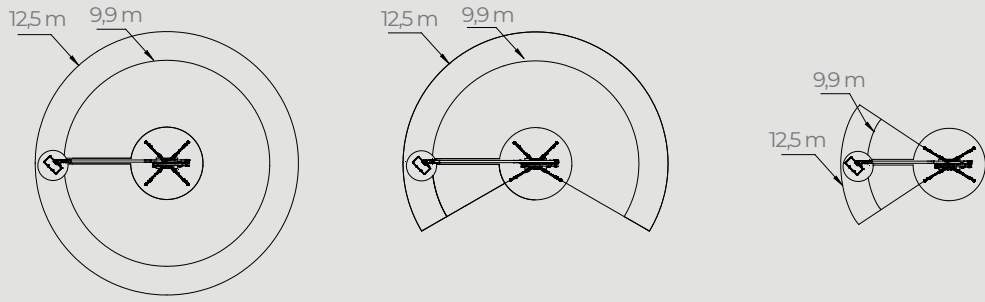


Características principales

Una plataforma articulada con un pantógrafo y un brazo telescópico de dos extensiones más jib. Una combinación que, junto con sus estabilizadores de nivelación de alta capacidad, sus tres zonas de trabajo y su gran alcance horizontal, la hacen ideal para todos los trabajos en exteriores, incluso en condiciones extremas.

Altura máxima de trabajo	21,6 m
Alcance lateral máx	12,5 m
Altura a nivel del suelo	19,6 m
Capacidad máxima en la cesta	230 kg
Dimensiones de la cesta	1,4 x 0,7 x 1,1 m
Rotación de la cesta	+/-90° (opcional)
Rotación de la torreta	+/- 355° (710° continuos)
Peso total	3005 Kg





*Los datos pueden cambiar debido a las actualizaciones de los componentes

LAS PLATAFORMAS AUTOPROPULSADAS SOBRE ORUGAS DE CMC

SERIE F

MODELOS	ALTURA MÁX DE TRABAJO	ALCANCE MÁX	PESO
S13F	12,9 m	8,5 m	1565 Kg
S15F	14,8 m	8,7 m	2378 Kg
S18F	17,78 m	11,15 m	2495 Kg

SERIE LC

MODELOS	ALTURA MÁX DE TRABAJO	ALCANCE MÁX	PESO
S15	14,9 m	6,9 m	1820 Kg
S19E	18,7 m	9,3 m	2545 Kg
S19N	18,9 m	9,5 m	2435 Kg
S23	23 m	12,4 m	2865 Kg

SERIE HD

MODELOS	ALTURA MÁX DE TRABAJO	ALCANCE MÁX	PESO
S19HD	18,7 m	11,4 m	2666 Kg
S22HD	21,6 m	12,5 m	3005 Kg

SERIE DP

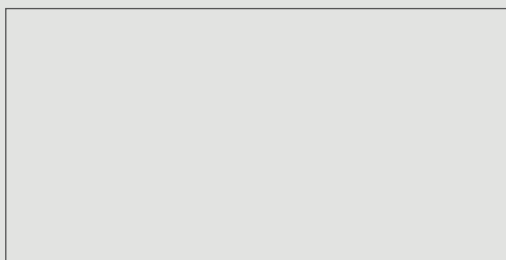
MODELOS	ALTURA MÁX DE TRABAJO	ALCANCE MÁX	PESO
S27	27,3 m	15,4 m	4094 Kg
S30	30,3 m	15,4 m	4270 Kg
S32	32 m	16 m	7240 Kg

SERIE XL

MODELOS	ALTURA MÁX DE TRABAJO	ALCANCE MÁX	PESO
S41	41 m	19 m	13460 Kg

SERIE i

MODELOS	ALTURA MÁX DE TRABAJO	ALCANCE MÁX	PESO
i23	23 m	10 m	3930 Kg



CMC
THE SPECIALIFT

Via Bitritto, 119 - 70124 BARI - ITALY
Tel. +39 080 532 66 06 - Fax +39 080 536 85 41
www.cmclift.com - info@cmclift.com

Síganos en

