







### Completamente hidráulicas, simplemente perfectas, también para el alquiler.

La letra F identifica a esta familia de plataformas completamente hidráulicas de CMC, con alturas de trabajo de unos 13 a 18 metros. En particular están caracterizadas por un sistema de control muy sencillo e intuitivo, gracias al cual es posible un uso casi inmediato de la máquina incluso a los usuarios menos expertos.

Junto a estos aspectos, hay que considerar las siguientes características: extrema versatilidad para su uso tanto interior como exterior; mínimas dimensiones totales cuando están cerradas; facilidad de transporte incluso en un remolque o furgoneta pequeña, gracias al reducido peso operativo; extrema facilidad de mantenimiento. Ahora es fácil entender el porqué las plataformas de la serie F de CMC son la elección perfecta para la flota de cualquier empresa de alquiler.



### **VENTAJAS**



#### Facilidad de transporte

Gracias a su peso reducido, las plataformas hidráulicas de la serie F de CMC pueden ser cargadas en una pequeña furgoneta o transportadas con un simple remolque.

#### Versatilidad de uso

El sistema totalmente hidráulico de las plataformas serie F de CMC simplifica no solo su uso, sino también su mantenimiento ordinario y extraordinario, y las hace especialmente resistentes al desgaste con el paso del tiempo.





#### Facilidad de uso

El sistema de control proporcional hidráulico es fácil, intuitivo y garantiza el uso correcto para cada operador de las plataformas de la serie F de CMC.

El manejo también se ve facilitado por la posibilidad de manejar el brazo telescópico con el jib en reposo.

### CARACTERISTICAS



Algunos elementos opcionales disponibles	S13F	S15F	S18F
Motor Yanmar diesel	•	•	•
Versión full-lithium con batería de litio (160 Ah)	•	•	•
Orugas grises anti-marcas	•	•	•
Rotación de la cesta (+/-90°)	•	•	•
Cesta de fibra de vidrio 1 o 2 personas	•	•	•
Conexión remota con tarjeta Sim y localizador GPS	•	•	•
Colores personalizados	•	•	•
Control a distancia para el funcionamiento de las orugas y la nivelación automática de los estabilizadores	•	•	•

<sup>\*</sup>Disponible sólo en S15F y S18F

# APLICACIONES DE LAS PLATAFORMAS CMC



#### Obras de restauración de edificios

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



especialmente en áreas con tráfico limitado o en lugares de difícil acceso para plataformas sobre camión.



#### Poda de árboles altos

incluso cuando se opera en espacios limitados dentro de recintos privados o en superficies particularmente delicadas.



### DATOS TÉCNICOS



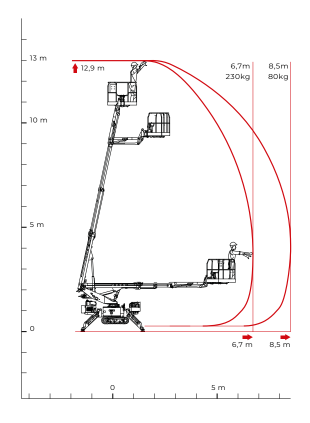
#### **PRESTACIONES Y DIMENSIONES**

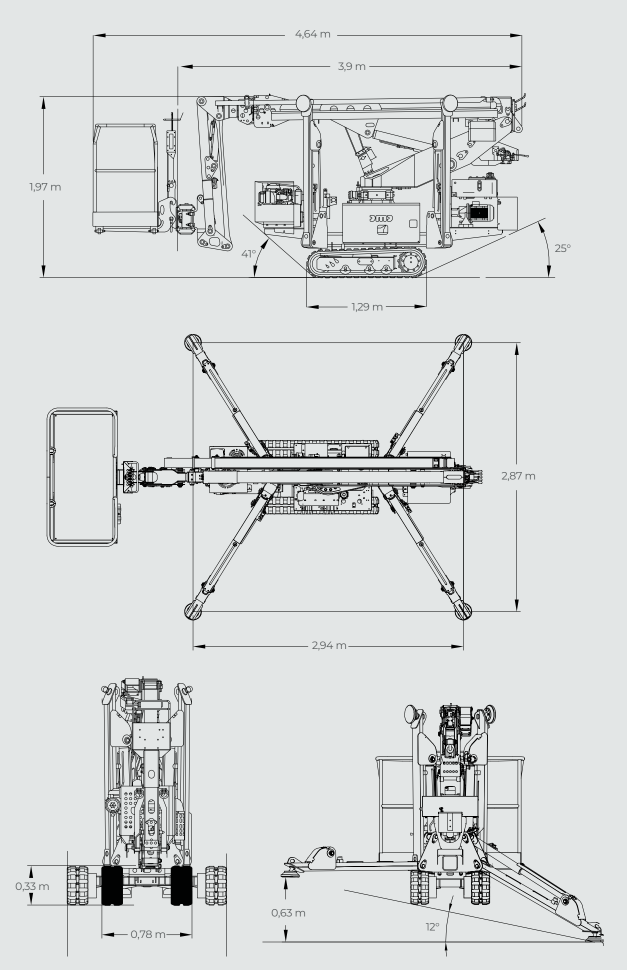


#### Características principales

La S13 F es la plataforma más pequeña de toda la gama CMC y la más compacta de su categoría. Es ligera y versátil, equipada con un brazo telescópico más JIB (90°). No tiene rivales cuando se trata de operar en condiciones difíciles o en los espacios más reducidos.

Altura máxima de trabajo	12,9 m
Alcance lateral máx	8,5 m
Altura a nivel del suelo	10,9 m
Capacidad máx en la cesta	230 kg
Dimensiones cesta	1,4 x 0,7 x 1,1 m
Rotación de la cesta	+/-90° (opcional)
Rotación de la torreta	+/- 178° (356° no-continuos)
Peso total	1580 Kg





\*Los datos técnicos pueden cambiar debido a actualizaciones de componentes

### DATOS TÉCNICOS

## **S15F**

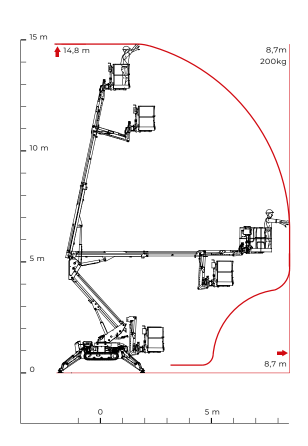
### **PRESTACIONES Y DIMENSIONES**

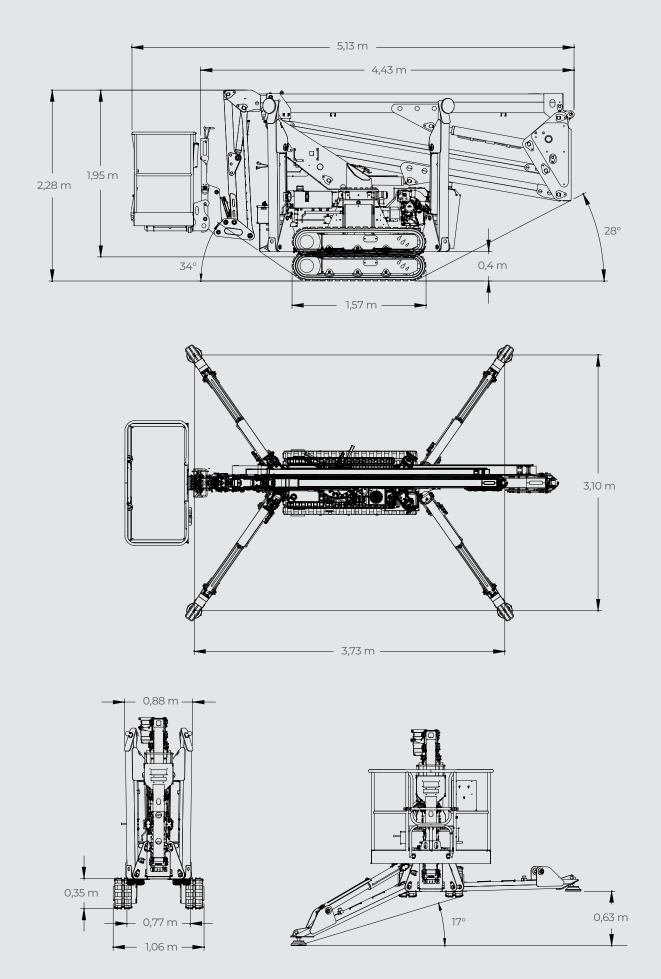


#### **Características principales**

Plataforma geométrica sin limitador de alcance, con pantógrafo y brazo telescópico con una extensión más jib. Ofrece excelentes prestaciones en todo tipo de uso gracias a una zona de estabilización compacta que le confiere la máxima estabilidad incluso en los terrenos más difíciles.

14,8 m	Altura máxima de trabajo
8,7 m	Alcance lateral máx
12,8 m	Altura a nivel del suelo
200 kg	Capacidad máxima en la cesta
1,4 × 0,7 × 1,1 m	Dimensiones cesta
+/-90° (opcional)	Rotación de la cesta
+/- 178° (356° no-continuos)	Rotación de la torreta
2378 Kg	Peso total





\*Los datos técnicos pueden cambiar debido a actualizaciones de componentes

### DATOS TÉCNICOS



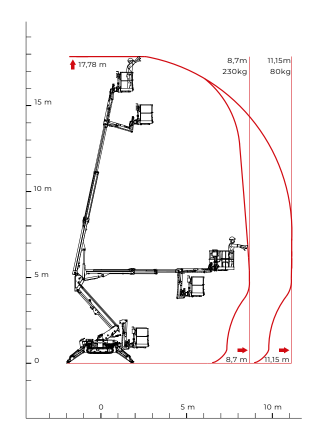
#### **PRESTACIONES Y DIMENSIONES**

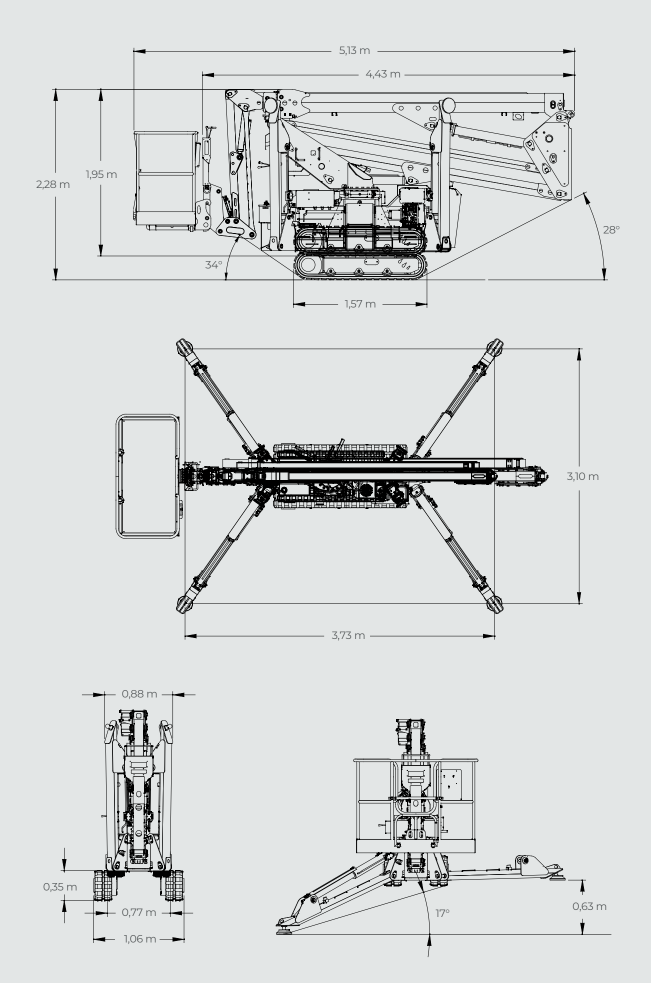


#### Características principales

Es una plataforma aérea tipo araña versátil con unas prestaciones sorprendentes que satisfacen plenamente las necesidades tanto del usuario final como de la empresa de alquiler. Está equipada con un pantógrafo único y un brazo telescópico con 2 extensiones más jib, orugas mecánicamente variables en altura y anchura y un alcance lateral sin precedentes.

Altura máxima de trabajo	17,78 m
Alcance lateral máx	11,15 m
Altura a nivel del suelo	15,78 m
Capacidad máxima en la cesta	230 kg
Dimensiones cesta	1,4 x 0,7 x 1,1 m
Rotación de la cesta	+/-90° (opcional)
Rotación de la torreta	+/- 178° (356° no-continuos)
Peso total	2495 Kg





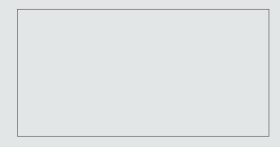
\*Los datos técnicos pueden cambiar debido a actualizaciones de componentes





#### LAS PLATAFORMAS AUTOPROPULSADAS SOBRE ORUGAS DE CMC

SERIE F			
MODELOS	ALTURA MÁX DE TRABAJO	ALCANCE MÁX	PESO
S13F	12,9 m	8,5 m	1580 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
S20	19,9 m	10,4 m	2980 Kg
S23	23 m	12,4 m	3000 Kg
SERIE HD			
MODELOS	ALTURA MÁX DE TRABAJO	ALCANCE MÁX	PESO
S19HD	18,7 m	11,4 m	2685 Kg
S22HD	21,6 m	12,5 m	3025 Kg
SERIE DP			
MODELOS	ALTURA MÁX DE TRABAJO	ALCANCE MÁX	PESO
S27	27,3 m	15,4 m	4109 Kg
S30	30,3 m	15,4 m	4285 Kg
S32	32 m	16 m	7255 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	23,3 m	10,3 m	3930 Kg
i27	26,6 m	13,3 m	4680 Kg



Follow us on











C.M.C. s.r.l. Via Bitritto, 119 - 70124 Bari - Italy Tel. +39 080 532 66 06 cmclift.com - info@cmclift.com















