







+54 9 342 422-4341 🕓

RECREO (SANTA FE,ARGENTINA) Puta N70 y Circunvalación Oeste





SERIE **DP**DOUBLE PERFORMANCE

Doble brazo telescópico, alta tecnología y prestaciones elevadas al cuadrado.

Una familia de auténticas campeonas. Siendo su peso reducido, las prestaciones son increíbles: eso se debe a la elección de materiales de alto rendimiento, a su inigualable maniobrabilidad garantizada por un sistema de control automático avanzado en tecnología, sencillo e intuitivo, y a las múltiples zonas de estabilización controladas electrónicamente que las hacen eficaces y fiables en cualquier condición de trabajo.

Disponibles en tres versiones, con alturas de trabajo de aproximadamente 27, 30 y 32 metros, todas ellas con doble brazo telescópico más jib, las plataformas aéreas sobre orugas de la serie DP de CMC son capaces de llegar prácticamente a cualquier lugar gracias a su gran alcance lateral y a la posibilidad de trabajar en negativo.

S27 S30



S32









VENTAJAS



Facilidad de transporte

Con alto rendimiento, peso reducido y tamaño compacto, las plataformas de la serie DP de CMC son autocargables y fácilmente transportables en camión.

Versatilidad de uso

Gracias a su excepcional altura de trabajo, su gran alcance lateral, su capacidad para trabajar en negativo, su gran capacidad de nivelación y estabilización y el apoyo del sistema de guiado y control automático, las plataformas de la serie DP de CMC son capaces de ir a cualquier parte y operar en todas las condiciones.



Facilidad de uso

Las plataformas aéreas de tipo araña de la serie DP están equipadas con el sistema de autocontrol automático de CMC - Self Control System by CMC. Se trata de un sistema electrónico que actúa de manera automática y realiza diferentes operaciones importantes como: estabilizar la plataforma, controlar la velocidad y fluidez de maniobra de los brazos, cerrar automáticamente la parte aérea.





CARACTERISTICAS

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

> Cesta de dos plazas con sistema de desmontaje rápido y ruedas

Radio control remoto con pantalla en color





Algunos elementos opcionales disponibles	S 27	S30	S 32
Versión con batería de litio (200 Ah)	•	•	
Versión con batería de litio (300 Ah)			•
Versión híbrida (motor diesel + batería de litio)	•	•	•
Motor eléctrico de 230V, 120V o 110V	•	•	
Motor eléctrico de 380V, 230V,120V o 110V			•
Orugas grises anti-marcas	•	•	•
Cesta en fibra de vidrio en 1 o 2 personas	•	•	•
Kit de conexión remota	•	•	•
Colores personalizados	•	•	•



Carro regulable hidráulicamente

en altura y anchura



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.



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 recintos privados o en superficies particularmente delicadas.







DATOS TÉCNICOS

PRESTACIONES Y DIMENSIONES

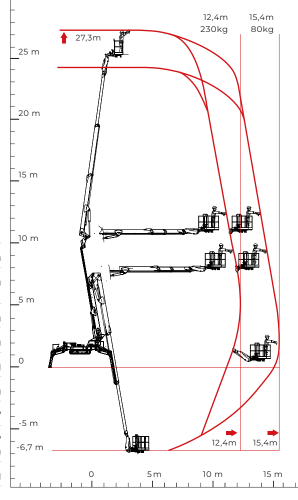
S27



Características principales

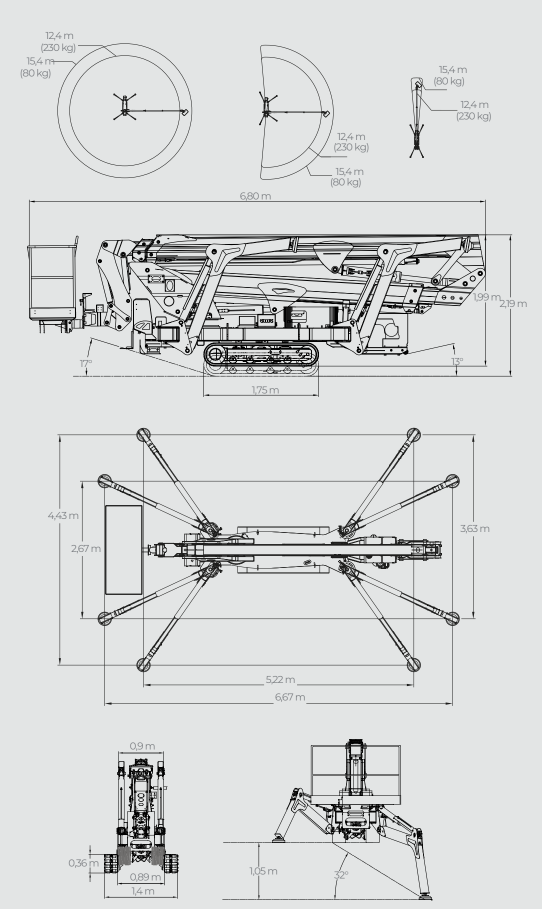
Una plataforma compacta, versátil y con elevadas prestaciones: 27,3 metros de altura de trabajo, 15,4 metros de alcance lateral y hasta 6,7 metros de alcance negativo. Con cuatro zonas de estabilización, puede realizar una amplia gama de tareas con una eficacia y fiabilidad inigualables.

Altura máxima de trabajo	27,3 m
Posibilidad de trabajar en negativo	-6,7 m
Alcance lateral máximo	15,4 m
Altura a nivel del suelo	25,3 m
Capacidad máxima en la cesta	230 kg
Dimensiones de la cesta	1,7 x 0,7 x 1,1 m
Rotación de la cesta	+/-90°
Rotación de la torreta	+/- 200° (400° continuos)
Peso total	4109 Kg









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





DATOS TÉCNICOS

PRESTACIONES Y DIMENSIONES

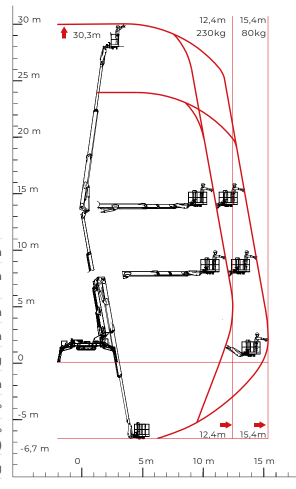




Características principales

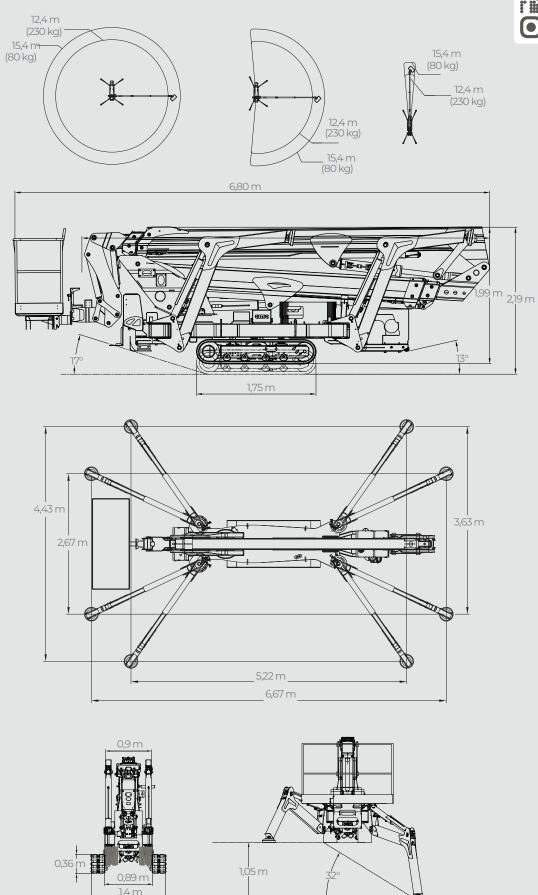
Una concentración de potencia y tecnología capaz de impresionar en todo tipo de aplicaciones. Con cuatro zonas de estabilización, dos zonas de trabajo y estabilizadores arriba y abajo, se trata de una plataforma aérea de tipo araña que puede trabajar en cualquier terreno y llegar a los lugares más difíciles, aprovechando de sus 30,3 metros de altura máxima de trabajo, 15,4 metros de alcance lateral y 6,7 metros de alcance negativo.

Altura máxima de trabajo	30,3 m
Posibilidad de trabajar en negativo	-6,7 m
Alcance lateral máximo	15,4 m
Altura a nivel del suelo	28,3 m
Capacidad máxima en la cesta	230 kg
Dimensiones de la cesta	1,7 x 0,7 x 1,1 m
Rotación de la cesta	+/-90°
Rotación de la torreta	+/- 200° (400° continuos)
Peso total	4285 Kg









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





DATOS TÉCNICOS

PRESTACIONES Y DIMENSIONES

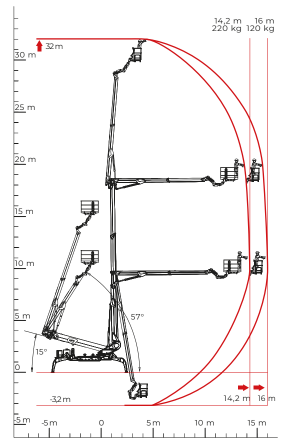
S32



Características principales

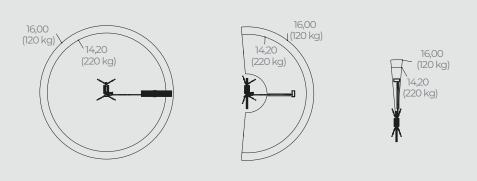
Cifras de vértigo para esta plataforma aérea de araña capaz de alcanzar una altura de 32m, pero también de trabajar hasta 3,2m en negativo, todo ello con la garantía de un sistema de guiado y control automático fruto de la investigación tecnológica más avanzada de CMC. Equipada con un cuerpo de máquina increíblemente compacto, tiene orugas ajustables en altura y anchura y es autocargable.

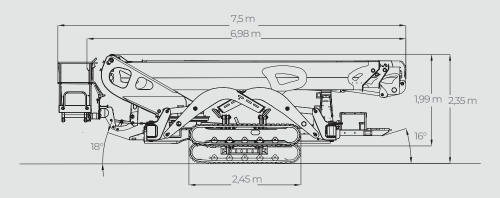
Altura máxima de trabajo	32 m
Posibilidad de trabajar en negativo	-3,2 m
Alcance lateral máximo	16 m
Altura a nivel del suelo	30 m
Capacidad máxima en la cesta	220 kg
Dimensiones de la cesta	1,7 x 0,7 x 1,1 m
Rotación de la cesta	+/- 90°
Rotación de la torreta	+/- 200° (400° continuos)
Peso total	7255 Kg

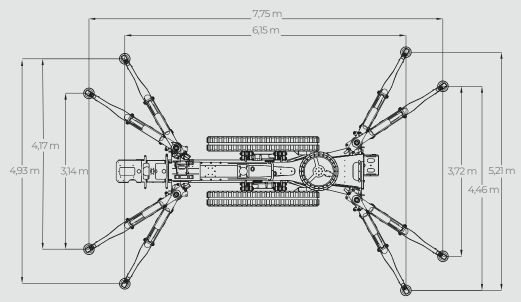


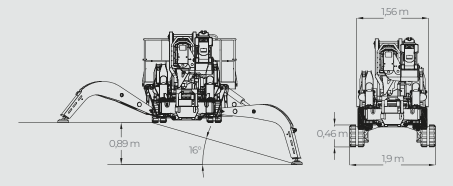












*Los datos pueden cambiar debido a las actualizaciones de los componentes

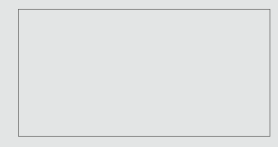






LAS PLATAFORMAS AUTOPROPULSADAS SOBRE ORUGAS DE CMC

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
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















