

NANO 25 SP PLUS

Sencillamente la plataforma autopropulsada de alturas bajas más versátil

Con una altura de trabajo de 4.5 m, el modelo SP Plus dispone de una plataforma de extensión completa de 1.0 m y mantiene una huella compacta de 1.2 x 0.75 m. Además la plataforma cuenta con una amplia superficie desde la que trabajar, 2.0 x 0.73 m, y un alcance de trabajo de 1.5 m con la extensión de la plataforma.

El SP Plus ofrece unas palancas de mando sencillas e intuitivas y, con solo 540 kg, permite trabajar en suelos elevados y otros suelos delicados, así como transportarla en una pequeña furgoneta o camión.

El SP Plus es ideal para aquellos trabajos para los que sea necesario un alcance adicional desde una superficie muy reducida; locales de minoristas, mantenimiento de maquinaria y otros muchos trabajos de difícil acceso.



Características principales

- Amplia Plataforma, 2.0 m x 0.73 m (con la extensión)
- Totalmente autopropulsada cuando se eleva a una altura de trabajo de 4.5 m
- 1.0m de extensión: 1.5 m de alcance de trabajo
- Ultracompacta, solo 1.2 m x 0.75 m de huella
- Palanca de mando simple e intuitiva para todas las funciones
- Solo 540 kg, puede trabajar en suelos elevados (aprobada para Kingspan®)

AUTOPROPULSADA

Uso en interiores y exteriores

Altura de trabajo: 4.5 m

Aplicaciones: Sector minorista.
Mantenimiento de maquinaria.
Cualquier trabajo que requiera un alcance de más de 1500 mm.

NANO 25 SP PLUS

Especificaciones

DIMENSIONES OPERATIVAS

Altura máxima de trabajo:	4.50 m
Altura máxima de la plataforma:	2.50 m
Altura de la plataforma cerrada:	0.39 m
Alcance con plataforma de extensión en el borde de la cesta:	1.00 m
Alcance de trabajo:	1.50 m
Dimensiones de la cesta:	1.00 m x 0.73 m
Dimensiones de la cesta con extensión:	2.00 m x 0.72 m
Huella de trabajo:	1.20 m x 0.75 m
Carga nominal segura:	200 kg - plataforma principal, 120 kg - plataforma de extensión
Fuerza manual máxima:	200 N
Pendiente máxima para funcionamiento:	1.8°
Fuerza máxima del viento:	12.5 m/s
Peso máximo incl. carga útil:	540 kg + 200 kg = 740 kg
Carga puntual máx. de las ruedas delanteras:	210 kg (2.10 kN)
Velocidad máx. de traslación:	4.6 KpH
Velocidad mín. de traslación:	0.7 KpH

DIMENSIONES EN POSICIÓN DE CIERRE

Longitud:	1.20 m
Anchura:	0.75 m
Altura:	1.59 m
Peso:	540 kg

CARGADOR DE BATERÍA

Tensión de entrada:	90-265 V CA
Frecuencia:	45-65 Hz
Salida:	24 V CC, 8 A

FUENTE DE ALIMENTACIÓN/TRACCIÓN

Motor eléctrico de 24 V CC estándar	24 V
Motor/Tracción CC	

Características de seguridad

- Protección automática frente a baches
- Sensor antivuelco con alarma y parada automática
- Detector de carga automático de la cesta, con alarma y parada automática
- Detector de carga automático de la extensión, con alarma y parada automática

