

Plataforma aérea ForSte 32DJ SPEED



MÁX. ALTURA DE TRABAJO 32,00 m	ROTACIÓN TORRE 700°	ESTABILIZADORES Verticales H+H
ALTURA DE CESTA 30,00 m	CESTA 180x80x110 cm	CONTROLES Eléctricos
ALCANCE LATERAL 19,00 m	CESTA Aluminio	GVW ≥ 12 ton
CAPACIDAD DE CARGA 280 kg	ROTACIÓN CESTA 90° + 90°	CABRESTANTE No

[a] SPEED
AUTOMATIC STABILIZATION

Productividad y movilidad

- ✓ Brazo principal con JIB articulado
- ✓ Robustez con gran movilidad
- ✓ Estabilización automática
- ✓ Gran alcance de trabajo

La plataforma articulada SOCAGE forSte 32DJ SPEED es una **plataforma de doble articulación con Jib/plumín hidráulico** que puede ser **montada en camiones de 2 ejes** a partir de 10T.

Capaz de llegar a una **altura de trabajo de 32 m.** y un **alcance lateral de 18m.** con una capacidad de carga máxima de 280 kg (**3 operadores más herramientas**).

La SOCAGE forSte 32DJ SPEED es la **versión SPEED de la forSte 32DJ.** Una novedosa e innovadora **solución urbana y alternativa a las plataformas sobre camión de gran altura o autopropulsadas.**

Diseñada pensando en satisfacer a los profesionales del trabajo en altura, evoluciona aspectos como la **movilidad, productividad y rentabilidad** de la plataforma.

Estabilización vertical fija SOCAGE H+H

Incorpora de serie la estabilización automática junto una estabilización vertical fija SOCAGE H+H. Una combinación que **garantiza una maniobra de estabilización de gran simplicidad de uso, rápida y segura** con una mínima ocupación de la superficie de estabilización.

La Serie SPEED son las **plataformas que trabajan en todos los sitios donde accede el camión.** Una **única área de estabilización con las máximas prestaciones y ocupando el mínimo espacio posible,** ningún estabilizador sobresale de las dimensiones del camión.

Los estabilizadores verticales tienen un recorrido extra largo que **aportan mayor capacidad para superar desniveles.**

La estabilización es la maniobra más importante tanto del punto de vista de la seguridad como de la productividad. Una **plataforma bien estabilizada es siempre una plataforma segura,** evita posibles incidentes causados por una estabilización incorrecta. Respecto a la productividad, es la maniobra más repetida en la jornada de trabajo y en muchos casos dificultosos, **una estabilización sencilla** reduce los tiempos dedicados a la maniobra y **aumenta la productividad del equipo.**

Productividad y movilidad

Las dimensiones compactas aseguran una **gran movilidad** que **mejora la rentabilidad** del equipo, permite **mayores usos tanto urbanos como industriales.** Posibilita el **acceso a sitios donde otras plataformas de parecidas prestaciones no pueden trabajar o tiene dificultad de movimiento,** prohibida la circulación o incluso necesitan permisos especiales.

Grande versatilità di posizionamento

El brazo articulado junto al robusto diseño estructural consigue una **parte aérea muy estable en el trabajo y de gran versatilidad** de posicionamiento con **mayor capacidad para superar obstáculos en altura** que otros brazos telescópicos de parecida altura.

La semejanza de uso de la SOCAGE 32 DJ SPEED a las habituales plataformas sobre camión de menos de 3500kg y **la facilidad de estabilización posibilita incluso el alquiler sin conductor.** La convierten también en una **excelente alternativa a las mayores plataformas autopropulsadas,** especialmente en alquileres cortos, trabajos urbanos o industriales.

EQUIPAMIENTO DE SERIE

- ESTABILIZACIÓN AUTOMÁTICA**
- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**
- DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD**



MONTAJE DISPONIBLE EN:

IVECO ISUZU

(*) ¿Desea instalar la plataforma en otro modelo? Contáctenos.

PERSONALIZZA LA TUA PIATTAFORMA AEREA CON CESTELLO



Nuestra historia empezó hace 40 años

forSte.it



CONTACTO

EMPRESA	NOMBRE
TELÉFONO	EMAIL
CIUDAD	MENSAJE

Enviar

SOCAGE
IBÉRICA

VALENCIA | MADRID

+34 96 166 54 35

info@socage.es

Polígono Industrial El Oliveral, C/J, 18, 46190 Riba-roja de Túria, Valencia