

snake 189 smart



DESCRIPCIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CHASIS DE BASE

Estructura en tubos y chapa de acero de calidad, fijada por medio de pernos al chasis del camión. Dotada de 4 pies estabilizadores, con montaje en "A" todo está acabado con un plano de pisado de aluminio antideslizamiento, una escalerilla lateral para el acceso al plano de pisado y las eventuales opciones solicitadas.

TORRETA PORTABRAZOS

En tubos y chapa de acero de calidad, unida a la columna. Realizada en tubo de acero de alta resistencia, rota sobre casquillos de material antirozamiento, accionada por un motor hidráulico acoplado a un tornillo sin fin engranado a la corona unida al chasis.

BRAZO OPERADOR

En ejecución telescópica con extensión oleo dinámica, realizada en chapa de acero con un alto límite de deformación plegadas a presión y soldadas. El brazo tiene un campo de trabajo de -25° a $+80^{\circ}$ respecto a la horizontal y está articulado para permitir la superación de obstáculos en cuota. La torre articulada con un pantógrafo está accionada por un cilindro oleo dinámico, que permite el trabajo en cuota del brazo telescópico.

CESTA PORTAOPERADORES

Construida enteramente de aluminio, está dotada de dos aberturas laterales de generosas dimensiones que facilita el acceso de los operadores a la cesta. Dicha abertura está protegida por una barra con cierre de gravedad.

NIVELADO CESTA

Realizado con un sistema de pantógrafo hidráulico, con dos cilindros en fase con la posibilidad de corrección manual del desfase de la condición de horizontal.

MANDOS

Equipo dotado de sistema de mando y control integralmente hidráulico.



OIL&STEEL SPA

Via Verdi 22
41018 San Cesario Sul Panaro
Modène - Italie

Soumise à la direction et à la coordination
de PM Group spa société à associé unique
Registre des entreprises de Modène R.E.A. n° 282202
Tél. +39 059 936811 Fax +39 059 936413

CAP. SOC. e.v. 362.400,00 €
C.F./Code TVA 02313650364
www.oilsteel.com - info@oilsteel.com

Estabilización: trámite distribuidor hidráulico con maniobra independiente y contemporánea de los estabilizadores, situados a nivel del chasis.

Superestructura: mandos realizados en doble posición, en la torre giratoria y en la cesta, trámite distribuidores oleo dinámicos sensibilizados proporcionales con posibilidad de diferentes maniobras contemporáneas. En la posición de mando de la cesta está aplicado el cuadro eléctrico donde se encuentran los diferentes testigos de asenso y alarma, el botón de emergencia, y el botón de puesta en marcha del motor.

DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD ESTÁNDAR

- Enganches para cinturón de seguridad en la cesta
- Bloqueo brazos con la máquina no estabilizada
- Bloqueo estabilizadores con la máquina abierta
- Dispositivo en la rotación auto bloqueadora
- Manual de uso y mantenimiento
- Bomba a mano para la bajada de emergencia
- Protección con válvula de máx. en el circuito hidráulico
- Protecciones térmicas en la instalación eléctrica
- Bombilla giratoria con luz amarilla magnética imantada en el techo de la cabina del vehículo
- Válvulas de bloqueo en todos los cilindros.

ACCESORIOS MONTADOS DE SERIE

- Puesta en marcha y apagado del motor del vehículo y eventual motor auxiliar de la cesta
- Cinturones de seguridad 2
- Dispositivo de señalización de estabilizadores no en descanso (salpicadero camión)
- Rotación hidráulica de la cesta
- Bombilla giratoria de color amarillo en la cabina del vehículo
- Testigo de señalización toma de fuerza conectada (salpicadero camión).
- Toma eléctrica 220 V monofase en la cesta



FICHA TÉCNICO COMERCIAL "SNAKE 189 SMART"

Altura máx. de trabajo	18 m
Alcance máx.	9 m biplaza
Capacidad máxima	200 Kg. incluidas 2 personas
Cesta aluminio	1400 x 600 x 1100 mm
Mandos en ejecución	Hidráulica
Rotación torreta	360°
Rotación cesta	90° dcha. + 90° izda
Estabilización anterior	2 estabilizadores en A
Estabilización posterior	2 estabilizadores en A
Batalla mínima del vehículo	2900 mm
Longitud máquina	6100 mm
Altura máquina	3000 mm
Ancho máquina	2100 mm
M.M.A. para instalación maquina	3,5 ton

**ACCESORIOS OPCIONALES DISPONIBLES
BAJO PEDIDO**

- Foco de iluminación 60w en la cesta alimentado de las baterías completa de toma 12V.
- Bombilla giratoria de luz amarilla suplementaria.
- Logos adhesivos del cliente.
- Pintura distinta de la standard (blanco RAL 9016)
- Pintura extra de la cabina del vehículo.



DIAGRAMA DE TRABAJO Y CROQUIS

