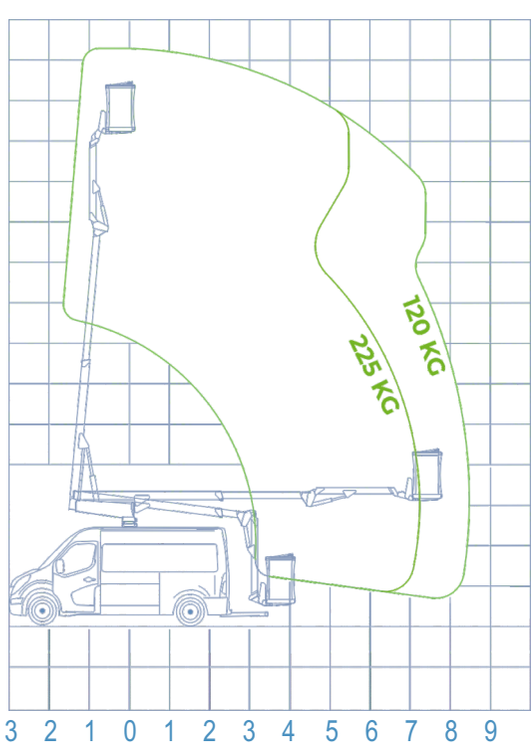




CUADRO DE TRABAJO

INFO

EQUIPAMIENTO DE SERIE



- ESTABILIZADORES
A

- MÁX ALTURA de TRABAJO
14,40 m

- ALTURA DE CESTA
12,40 m

- ALCANCE LATERAL
8,50 m

- CAPACIDAD DE CARGA
225 kg

- DIMENSIÓN CESTA
1400x700x1100 mm

- ROTACIÓN CESTA
0°

- CONTROLES
Eléctricos

- ROTACIÓN
400°

- P.M.A.
3,5 ton

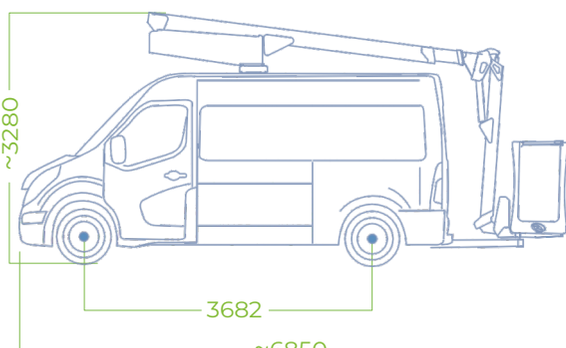
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cesta de Fibra (700x700x1100 mm)
- Rotación torre 400°
- Latiguillos y cables en el interior del brazo
- Jib/plumin final articulado
- 2 estabilizadores
- Cesta monoplaza de fibra con apertura total
- Mandos de estabilización en la cesta y el suelo
- Refuerzo de ballestas
- Mandos electro-hidráulicos proporcionales con regulación de la velocidad de todos los movimientos
- Posibilidad de maniobras simultáneas
- Arranque/paro del motor desde la cesta
- Toma eléctrica de 230V y 12V en la cesta
- Cuenta horas digital en cabina
- Tratamiento de Cataforesis

DIPOSITIVOS DE SEGURIDAD

- Botón consenso de maniobra E.C.S (Easy controlSecurity)
- Barra de protección de maniobras involuntarias
- Magnetotérmico con diferencial de protección en la línea de 230V
- Limitador de momento de doble seguridad
- Inclinómetro
- Válvulas de bloqueo precintadas
- Pulsadores de paro de emergencia
- Bomba eléctrica de emergencia 12V
- Bomba de emergencia manual
- Posibilidad de maniobra de emergencia a distancia
- Desconexión automática de la toma de fuerza
- Testigo de mantenimiento (Service)

*Sanción e altezza di lavoro possono variare di +/-5% a seconda di variazioni nella fabbricazione o combinazioni di lavoro.



Renault Master

