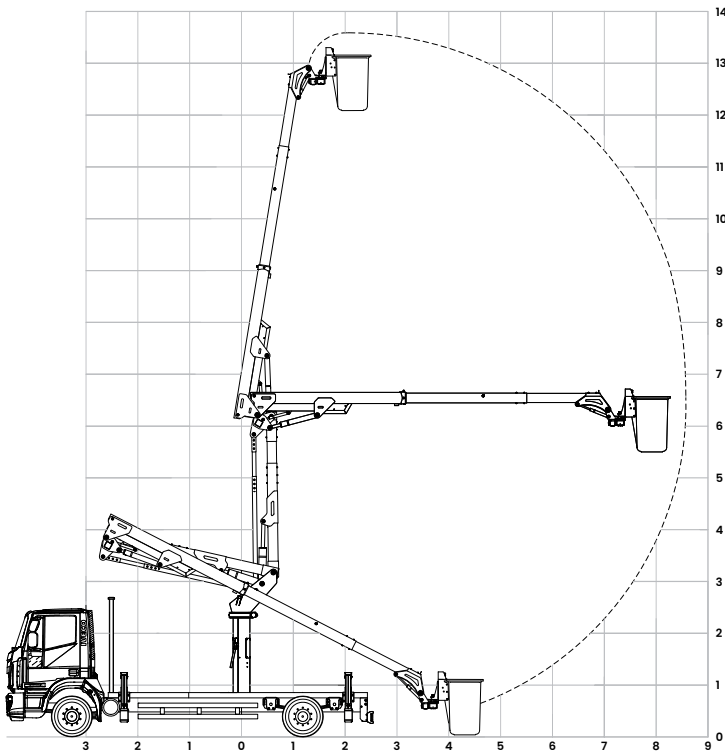


# [TKA] linha cesto hidro elevador / aerial lift

## 13.5 ATI

### gráfico gráfico / diagram



### descriptivo descriptivo / description

- O equipamento permite elevação de carga de até 136kg (um operador mais ferramentas);
- Embarque e desembarque do operador ao solo;
- Rotacionamento do cesto em até 180°, invertendo a posição de trabalho;
- Lança superior e inferior isoladas 46kV (categoria C);
- Sistema de nivelamento misto (pantógrafo e hidráulico);
- Estabilizadores dianteiros e traseiros tipo 'A' de 3,2m de abertura, garantindo melhor estabilidade;
- Sistema de giro por rodamiento em 360° contínuo, com acionamento na torre e no cesto com a melhor posição ergonómica;
- Sistema de tombamento do cesto.
- El equipo permite elevación de hasta 136Kg (un operador más sus herramientas);
- Ascenso y descenso del operador en el suelo;
- Rotación de la canasta en hasta 180° horizontalmente, invirtiendo la posición de trabajo;
- Lanza superior e inferior aisladas 46kV (categoría C);
- Sistema de nivelación mixto (pantógrafo y hidráulico);
- Estabilizadores delanteros y traseros tipo 'A' de 3,2m de apertura, garantizando mejor estabilidad de operación;
- Sistema de giro por rodamiento 360° continuo, con accionamiento en la torre y en la canasta con la mejor posición de ergonomía;
- Sistema de volteo de la canasta.
- The equipment allows load lifting of 136kg (one operator plus his tools);
- Ascent and descent of the operator on the ground;
- Rotation of the bucket up to 180°horizontally, inverting the working position;
- Insulated upper and lower boom 46kV (category C);
- Mixed leveling system (pantograph and hydraulic);
- Front and rear stabilizers type 'A' with 3,2m opening, guaranteeing a better operating stability;
- Continuous 360° rolling rotation system, with activation in the tower and in the bucket with the best ergonomic position;
- Basket tilting system.

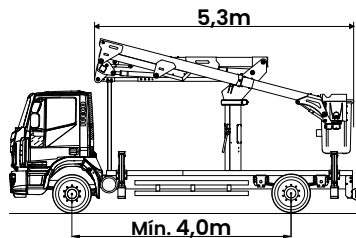
### opcionais opcionales / options

- Bomba de emergência 12/24V;
- Sistema remoto de liga/desliga.
- Bomba de emergencia 12/24V;
- Sistema remoto de encendido/apagado.
- Emergency pump 12/24V;
- Remote on/off system.

### dados técnicos especificaciones generales / specification

capacidade do cesto	capacidad de la barquilla / rated bucket capacity
136 kg	
altura de trabalho	altura de trabajo / working height
13,5 m *	
altura máxima do fundo do cesto	altura máxima del fondo de la barquilla / height to bottom of the bucket
12,0 m *	
máximo alcance horizontal	alcance máximo horizontal / horizontal reach
8,7 m	
ângulo máximo do braço inferior	ángulo máximo brazo inferior / angle lower boom
90°	
ângulo máximo do braço superior	ángulo máximo brazo superior / angle upper boom
-27°	
ângulo de giro contínuo	ángulo de rotación continuo / rotation continuous angle
360°	
estabilizador padrão 'A'	estabilizadores 'A' / standard stabilizer 'A'
2 pares / pairs	
peso	peso / weight
1.450 kg **	
pressão de trabalho	presión de trabajo / max. operation pressure
180 bar	
vazão	caudal / pump capacity
16 l/min	
capacidade do reservatório hidráulico	capacidad del tanque / oil tank capacity
42 l	
altura em transporte (carroceria / cesto)	altura en transporte (sin sobre bastidor) / stow height (without frame)
3,6 m	
comprimento do equipamento	largo del equipamiento / vehicle lenght
5,3 m	
entre eixo mínimo ***	
entre eje / minimum wheelbase	
4,0 m ***	
PBT mínimo para instalação	min. PBT vehículo para instalación / min. gross vehicle weight (GVW)
6.000 kg ***	

### dimensões dimensiones / dimensions



\* veículo com 900mm de altura do solo ao piso do sobre chassis

vehículo con 900mm de altura del suelo hasta sobre bastidor

vehicle with 900mm height from over chassis frame to soil

\*\* peso do equipamento + estabilizadores + óleo

peso del equipo + estabilizadores + aceite

equipment weight + stabilizers + oil

\*\*\* mediante estudo de integração veicular

através del estudio de integración del vehículo

through vehicle integration study

