

FORCE LIFT

FORCE LIGHT 20AT

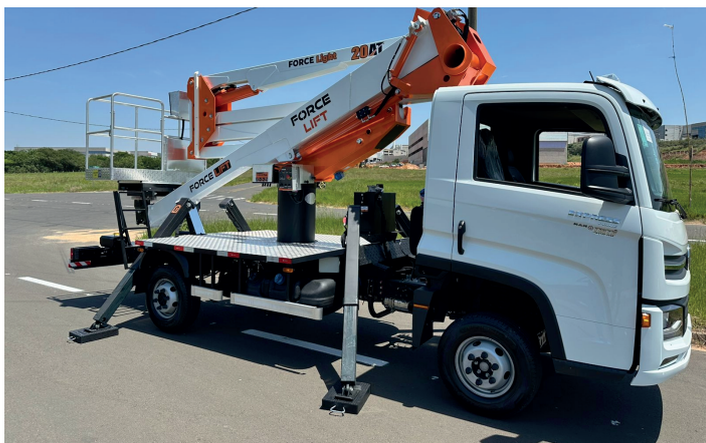
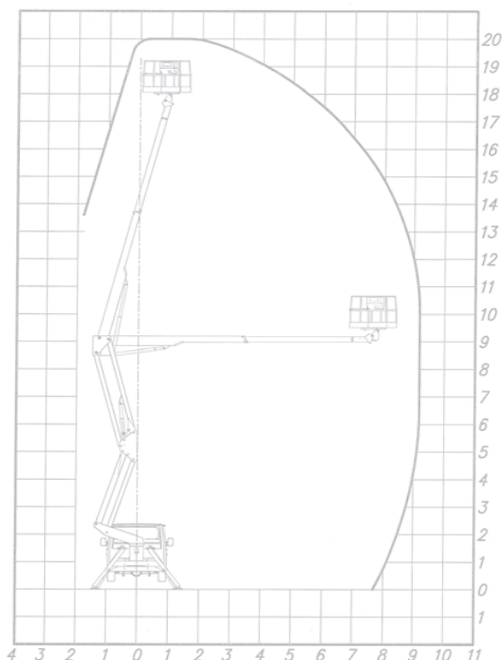


TABLA DE TRABAJO



ALTURA MÁX 24m	ROTACIÓN DE LA TORRE 360°	ESTABILIZADORES A + A
ALTURA DE LA CESTA 22m	DIMENSIÓN DE LA CESTA 1,4 x 0,7 x 1,1 m	CONTROLES Hidráulico
ALCANCE LATERAL 11m	TIPO DE LA CESTA Aluminio	PESO BRUTO 4.000 kg
CAPACIDAD DE CARGA 225kg	ROTACIÓN DE LA CESTA 90° + 90°	CABRESTANTE No

EQUIPAMIENTO DE SERIE

Presentación: Presentamos la propuesta de la Plataforma aérea doble articulada y una lanza telescópica FORCE Light 20AT fijada al chasis de vehículos de pequeño porte. Estructura en acero de alta calidad. Encima del sobre chasis se encuentra la base que sustenta la estructura.

Torre porta-lanzas: En chapa de acero, se compone por un cuerpo principal doblado y por refuerzos electrosoldados. Está instalada sobre la base que soporta la estructura.

Rotación: La rotación está garantizada por el conjunto base, motor hidráulico y tornillo sin fin, siendo como máximo 7 vueltas en cada sentido de giro.

Nivelación cesta: Sistema con barra mecánica de nivelación, accionada junto a la lanza articulada de la plataforma.

Grupo barras pantógrafo doble: Permite la reducción del ancho de la instalación, una distribución de cargas estabilizadoras permite superar obstáculos entre el equipo y el área de trabajo.

Lanza operacional: Lanza en ejecución tubular, con área de trabajo de -25° hasta +70° con base en la horizontal.

Alimentación instalación hidráulica: Alimentación con bomba hidráulica acoplada a la toma de fuerza del camión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cesta de Aluminio
- Comandos hidráulicos proporcionales
- Estructura en acero de alta calidad
- Rotación de la torre en 360°

DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

- Botones de parada de emergencia
- Bomba manual para descenso de emergencia
- Comandos manuales
- Válvula de bloqueo blindada en todos los cilindros
- Válvulas de presión máxima sobre sistema hidráulico
- Ganchos para cinturones de seguridad en el cesto
- Comando de la cesta dotado de bocina y parada de arranque del motor del vehículo

OPCIONALES DEL EQUIPO

- 1 Kv Aislamiento / cesto en fibra