



ESSTRATEC

PM 24024 PX



**Grúas
Hidráulicas
Articuladas**



*We have **ALL** you need.*

Información Técnica

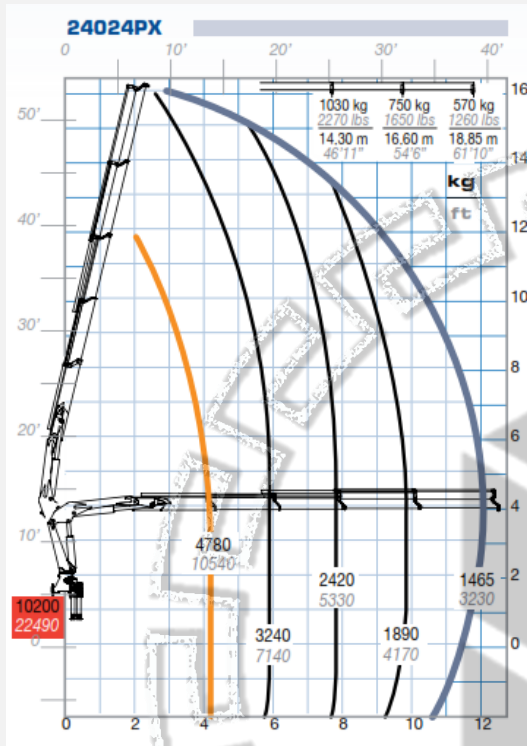


GRÚA HIDRÁULICA ARTICULADA PARA TRABAJOS DE CAMPO.

IDEAL PARA TRABAJOS DE: (Transporte, Servicios petroleros, Construcción, Electrificación, Telecomunicaciones, Maniobras, ETC.)

- ⊗ Capacidad de elevación **19.8 ton/m.**
- ⊗ Base de acero fundido de una sola pieza para mejor distribución de los esfuerzos, columna con dos brazos articulados plegables y **cuatro** extensiones hidráulicas con salida secuencial.
- ⊗ Sistema de control de **5** funciones secuenciales de operación en ambos lados de la grúa.
- ⊗ Estabilizadores hidráulicos de apoyo extensibles manualmente y fijos para una apertura de **5.10** mts.
- ⊗ Alcance horizontal hidráulico **12.50** mts.
- ⊗ Alcance vertical hidráulico **16.25** mts.
- ⊗ Angulo de giro **400°** y pendiente máxima de trabajo de **5°**
- ⊗ Bomba hidráulica con caudal máximo de **80** lts/min.
- ⊗ Presión de trabajo de **33.5** MPa.
- ⊗ Sistema de válvulas piloteadas dobles contra sobre carga.
- ⊗ Depósito de aceite de **150** lts.
- ⊗ Peso total del equipo **2,385** Kgs
- ⊗ Un gancho de **8.0** Ton.





CAPACIDADES DE CARGA:

Distancia: Mts	4.20	5.90	7.80	9.80	12.00		
Capacidad: Kgs	4,780	3,240	2,420	1,890	1,465		

VEHICULOS MINIMOS SUGERIDOS:

EJE Y SUSPENSIÓN DELANTERA MÍNIMO	PESO BRUTO VEHICULAR	RESISTENCIA DEL CHASIS MÍNIMO
5,450 Kgs (12,000 Lbs)	15,910 Kgs (35,000 Lbs)	120,000 Lbs/pulg ² .

