

A white truck with a 20m basket crane is parked on a cobblestone street in front of a building. The truck has a large basket on top and a long chassis. The background shows a street with buildings and a vintage car.

GRÚA DE TIPO CANASTILLA 20M VEHÍCULOS DOBLE RODADA

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN TÉCNICA

Brazo Telescópico y/o articulado

ALTURA TOTAL	20 metros
ALCANCE HORIZONTAL	13.50 metros
ALTURA DE TRANSPORTE	3.65 metros
ÁNGULO DE ROTACIÓN	360° continuos en pedestal.
AISLAMIENTO	46 KV
CANASTILLA	2 en fibra de vidrio de 24" x 24" x 42" con capacidad de carga de 186 kg. c/u o una de 24" x 36" frontal o lateral
CONTROLES	En pedestal o torreta a base de palancas selectoras hidráulicas. <ul style="list-style-type: none">• Superior instalado al lado de la canastilla por medio de palancas o selector hidráulicos.
ESTABILIZACIÓN	Estabilizadores tipo A (2 juegos: frontal y trasero).
CARROCERÍA	Estructura reforzada especialmente diseñada con tornillería de grado a chasis sujeta en la parte superior esperando el posicionamiento del pedestal y/o torreta del brazo. <ul style="list-style-type: none">• Carrocería utilitaria de gavetas laterales, fabricada en acero adecuada e instalada al chasis.
OPERACIÓN	Operación por toma de fuerza acoplada a la transmisión y activación manual por chicote y/o activación neumática según el caso. <ul style="list-style-type: none">• Bomba hidráulica de 18 galones a 800 rpm (2500 PSI).



GRAFICA DE ALTURA Y ALCANCE DE TRABAJO

