

DISPOSITIVO PARA DESENROLLAMIENTO DE BOBINAS HASTA 50Ton

REALIZADO POR:	Juan Arroyave	Fecha:	10 - 05 - 2019
-----------------------	---------------	---------------	----------------

MÁQUINA-EQUIPO	Puller 10kN	UBICACIÓN	Cuestecitas Guajira
FABRICANTE	PWC	SECCIÓN	Tendido
MODELO	PMH-0001	CODIGO INVENTARIO	PWC- PMH-0001
MARCA	PWC		

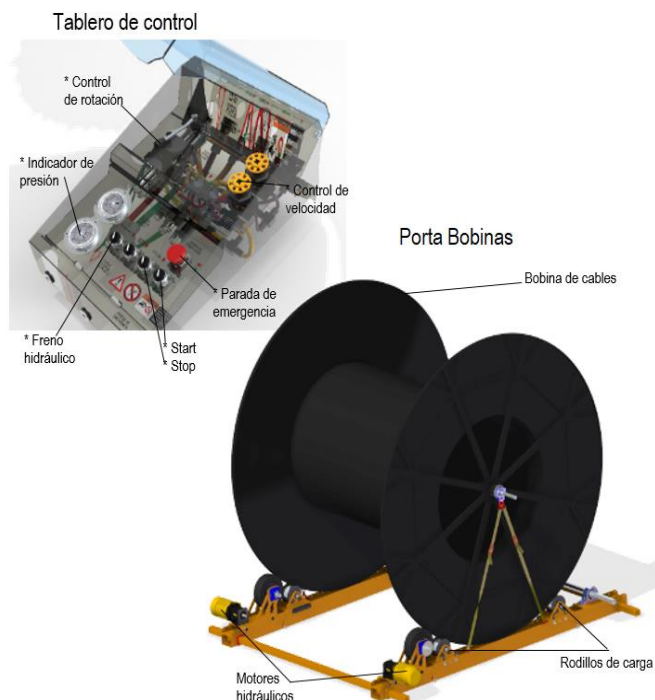
CARACTERISTICAS GENERALES

PESO	800kg	ALTURA	800 mm	ANCHO	3000 mm	LARGO	5200 mm
-------------	-------	---------------	--------	--------------	---------	--------------	---------

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Potencia nominal: 15HP
- Rango de Salida: 10kN
- Funcionamiento del mecanismo de tipo hidráulico
- Sistema de control de frenado de tipo negativo
- Capacidad de carga 30ton

FOTO DE LA MÁQUINA-EQUIPO

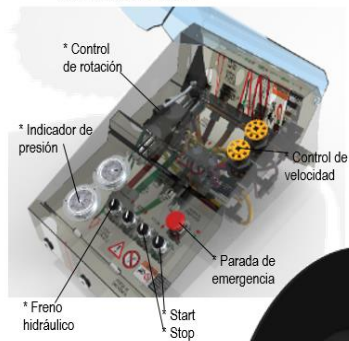


FUNCIÓN

- Dispositivo para desenrollamiento de cables y rebobinado de cables aislados de alta tensión
- Este dispositivo es utiliza en campo muy apropiado para lugares de difícil acceso
- Totalmente ajustable a todas las dimensiones de bobinas de cable

FECHA DE MANTENIMIENTO 06/ 05 / 2019

Tablero de control



Porta Bobinas

