

INT-MAG-PARKING.PRO

Barrera de Alto Trafico

- 10 Millones de ciclos Vida útil
- Libre de Mantenimiento Preventivo “Barrera”
- 75% Ahorro de energía
- Alimentación 110 o 230 vlts
- Controlador Digital MGC-PRO
- Mantenimiento General “limpieza Ponchallantas”
- Carga hasta 40 Tonl. X eje “Ponchallantas”
- Velocidad de 1.3 seg “Apertura y Cierre”



ALTO TRAFICO

El ponchallantas Uni-direccional solamente defiende un sentido del carril, es importante determinar si la versión de los picos ponchallantas es Derecha o Izquierda dependiendo en el sitio; con la barrera vehicular no tienes problemas porque se puede instalar en sitio derecha o izquierda como se requiera. Los picos ponchallantas están ligados al mecanismo de la barrera vehicular para delimitar el acceso y en determinado momento defender el mismo.

La barrera vehicular utilizada es para alto tráfico para trabajar 24/7 que al final del día es la que comanda los picos ponchallantas. Solamente cuando la barrera vehicular es activada, de esa manera se pueden subir o bajar los picos dependiendo la logística de funcionamiento que se requiera en la barrera. Técnicamente los picos trabajan a la inversa que la barrera vehicular con el mismo mecanismo de esta.

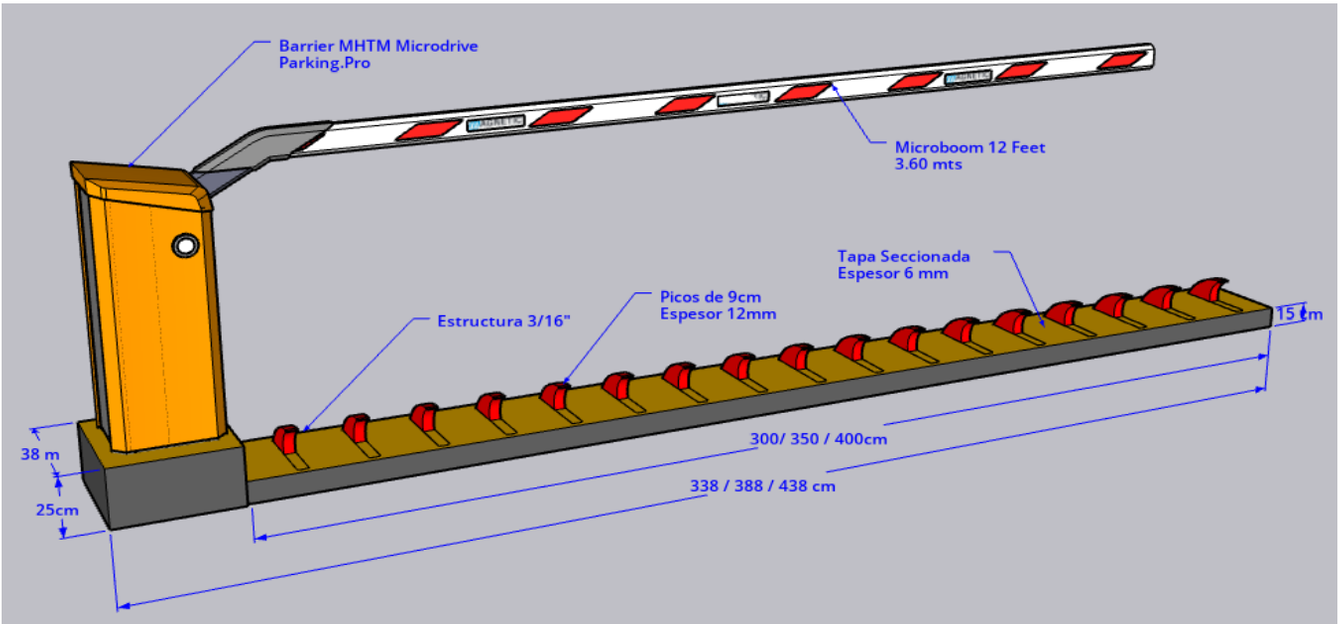


Datos Técnicos	Barrera Parking.Pro	Ponchallantas
Longitud Máxima	12 Feet = 3.60 mts	4 mts “ Claro del Carril “
Velocidad Apertura y Cierre	1.3 seg	
Carga Estética x Eje		40 Tonl.
Material Gabinete	Aluminio / Acero Inox 316	Acero Negro
Pintura Electrostática	Blanco / Anaranjado	Amarillo Trafico / Rojo
Altura Picos		9cm
Vida Útil Motor	10 Millones de Ciclos	
Alimentación eléctrica	85-264 VAC/ 50-60 Hz	
Máximo Consumo	95 W	
Carga de Trabajo	100%	100%
Controlador	MGC-PRO	
Mantenimiento Preventivo	Limpieza General	Limpieza General

NOTA: Los ponchallantas se mandan sin salida de drenaje pluvial, esto para realizarlos en sitio dependiendo los niveles que mande el firme para su solución.

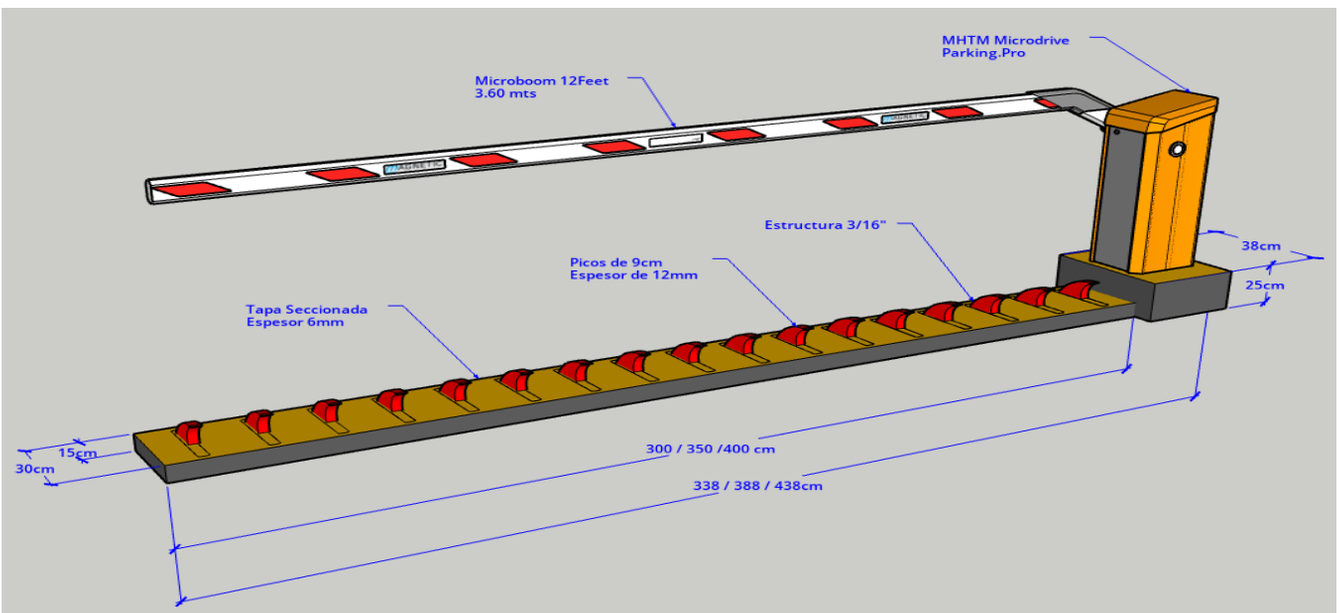
Versión Izquierda

INT-MAG-PARKING.PRO 3000/L	INT-MAG-PARKING.PRO 3500/L	INT-MAG-PARKING.PRO 4000/L
3 mts Claro de Carril	3.5 mts Claro de Carril	4 mts " Claro del Carril "



Versión Derecha

INT-MAG-PARKING.PRO 3000/R	INT-MAG-PARKING.PRO 3500/R	INT-MAG-PARKING.PRO 4000/R
3 mts Claro de Carril	3.5 mts Claro de Carril	4 mts " Claro del Carril "





Anticorrosivo

Recubrimiento interior de capa Body para mayor vida útil del equipo.



PICOS

Picos soldados cordoneados al rededor de la flecha de picos.



Tornillería

Tornillería de acero inoxidable 304, para eliminación de oxido.



Tapa Seccionada

Facilidad de acceso en caso de mantenimiento o limpieza general.



Pintura Electrostática

Estética al exterior e interior del equipo para mayor vida útil. Eliminando la oxidación a corto plazo.



PARKING.PRO

Barrera Alemana sin limite de ciclos diarios con 75% ahorro de energía. Apertura y cierre en 1.3 seg.

EMPAQUETADO PARA TRANSPORTACIÓN



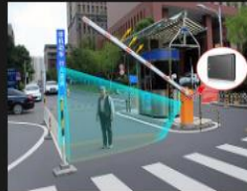
ACCESORIOS PARA CIERRE AUTOMÁTICO



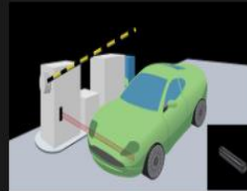
SENSOR LASER VERTICAL



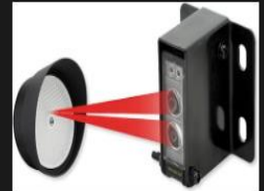
SENSOR LASER HORIZONTAL



SENSOR RADAR



SENSOR PRESENCIA



FOTOELECTRICA

ACCESORIOS DE SEÑALIZACIÓN

Los accesorios se conectan directamente a la barrera tanto para señal como alimentación de los mismos. Estos deben ser alimentados a 24v.



SEMAFORO 1 UNIDAD 24V



SEMAFORO 2 UNIDAD 24V



ESTROBO 24V



SIRENA 24V

ACCESORIOS DE SEÑALIZACION VISUAL EXT. VARIOBOOM

Funcionamiento para señalización



#Part: Ext. Vario



ACCESORIO OPCIONAL PARA CAIDA DE MASTIL BREAK

Funcionamiento cuando un vehiculo golpea el mastil



Part:1031.5867

