

CATÁLOGO GENERAL SKY CAR LIFTS SISTEMAS PSH





Este equipo esta fabricado con estructura completamente zincada, similar a un galvanizado en caliente pero de tono opaco. Las plataformas de carga están igualmente fabricadas en material galvanizado y todas las partes y componentes están diseñados para trabajos en exterior.

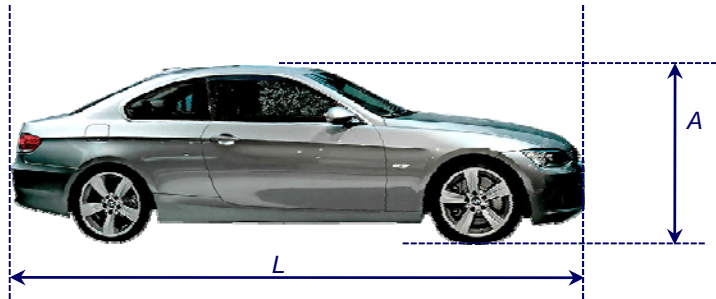
Este sistema permite duplicar estacionamiento con operación modular en donde cada usuario coloca su vehículo en la plataforma y conserva sus llaves, no siendo necesario que ningún auto se mueva para estacionar o retirar cualquier otro vehículo.



SKY CAR®
CONOZCA DE VEHICULOS

AUTO FAMILIAR

NISSAN ALTIMA **
VW BORA
HONDA CIVIC

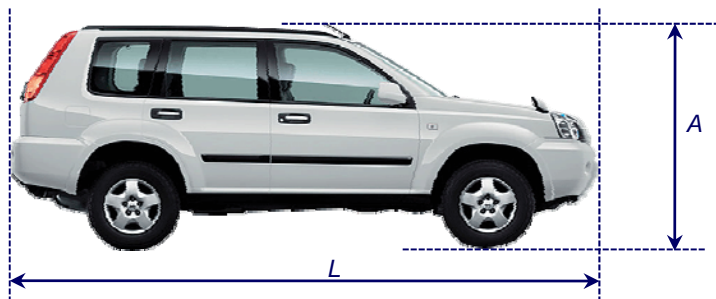


Largo: 4,821 mms.
Ancho: 1,796 mms.

Altura: 1,471 mms.
Peso: 1,554 kilos.

CAMIONETA MEDIANA

NISSAN X TRAIL **
HONDA CRV
VW TIGUAN

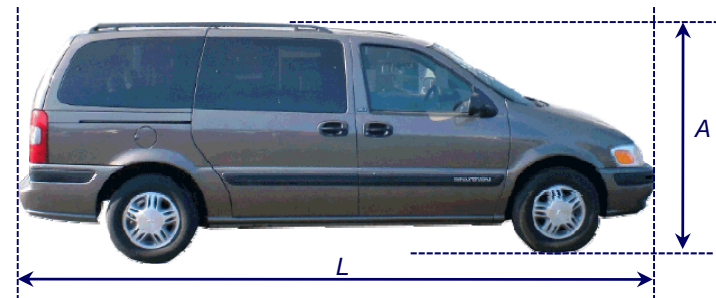


Largo: 4,630 mms.
Ancho: 1,775 mms.

Altura: 1,770 mms.
Peso: 1,630 kilos.

CAMIONETA GRANDE

HONDA ODDISEY **
TOYOTA SIENNA
FORD VENTURE



Largo: 5,130 mms.
Ancho: 1,960 mms.

Altura: 1,745 mms.
Peso: 2,055 kilos.

CAMIONETA EXTRA-GRANDE

CHEVROLET SUBURBAN **
GMC YUKON
FORD LOBO KING RANCH



Largo: 5,650 mms.
Ancho: 2,009 mms.

Altura: 1,951 mms.
Peso: 2,705 kilos.





Los módulos pueden crecer desde un modelo PSH 2 X 3 (2 niveles de altura y 3 en lo ancho) hasta módulos de 5 X 5. La operación es completamente automática por PLC y cada usuario puede tener una llave que le permita operar únicamente en el módulo donde se encuentra su automóvil. La capacidad de carga por plataforma es de 2,050 kilogramos y el consumo eléctrico máximo es de 25 Kw.

DIMENSIONES

MODELO	AUTOS	ALTURA (mts)	FRENTE (mts)	PROFUNDIDAD (mts)
<i>PSH 2 x 3</i>	5	3.80	7.45	6.00
<i>PSH 3 x 3</i>	7	5.50	7.45	6.00
<i>PSH 5 x 3</i>	11	7.80	7.45	6.00
<i>PSH 2 x 5</i>	9	3.80	12.90	6.00
<i>PSH 3 x 5</i>	13	5.50	12.90	6.00
<i>PSH 5 x 5</i>	21	7.80	12.90	6.00

