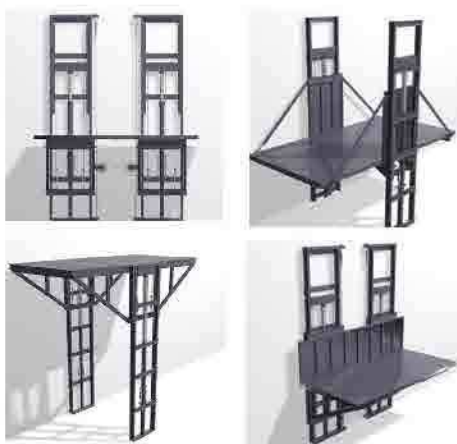
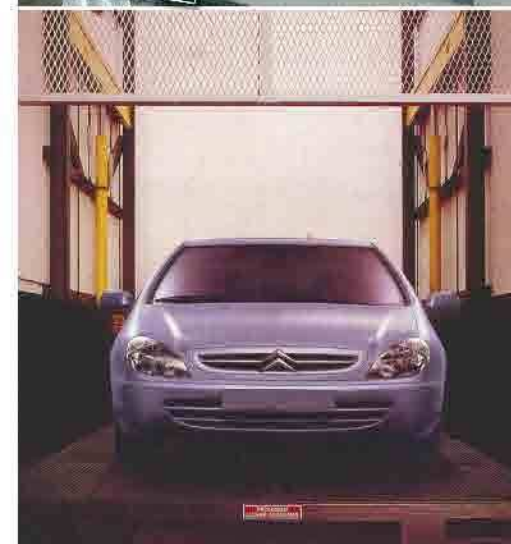


gama power plus

1.500-10.000 KG



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Fabricación de recorridos y superficies según demanda
- Plataforma elevadora para cargas hasta 10000 Kg
- Conjunto formado por dos columnas de sustentación y guiado de cilindros y plataformas adaptable al usuario
- Las columnas pueden ser enfrentadas o en línea
- Piso de la plataforma realizado en chapa antideslizante
- Renivelación automática
- Control de aflojamiento o rotura de cables
- Paracaídas hidráulico
- Temporizador seguridad final de recorrido

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Acuñaamiento en paradas
- Ruedas laterales
- Paralex
- Baño galvanizado
- Piso y protecciones en inox
- Ejes, ruedas, poleas y bulones en inox
- Llave de paso
- Puertas de rellano
- Preinstalación de hueco

	RMCM *		Cotas generales										Cilindro	Motor		
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L1+L2		Vel.	Vel.	
1500	8100	50	400	1300	300	1650	2000	220	2140	1190	905	3000	215	60	0,2	10
2500	8700	50	500	1600	350	2000	2500	260	2670	2000	1500	5000	230	70	5,5	15
3500	10200	50	500	1600	350	2000	2500	260	2670	2000	1500	5000	230	80	7,5	20
5000	13000	50	550	1800	350	2000	2500	270	2640	2010	1490	5000	---	100	15	30
7500	---	50	600	2000	400	2450	2800	310	2970	2020	1740	5500	---	110	20	40
10000	---	50	750	2100	400	2550	3000	345	3190	2030	1985	6000	---	125	25	---