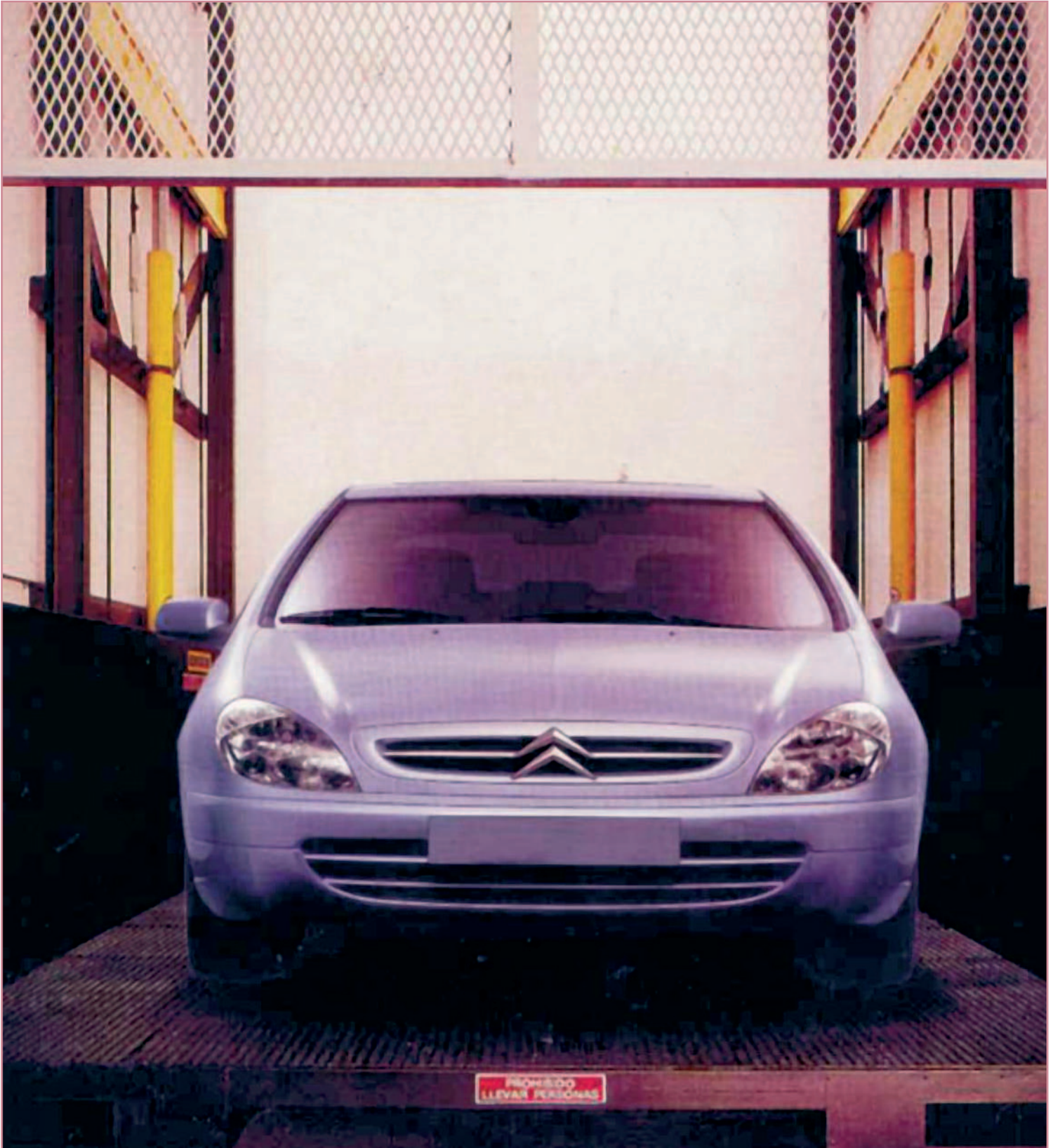


# PLATE-FORME HYDRAULIQUE POUR CHARGES (1500-10000 kg)



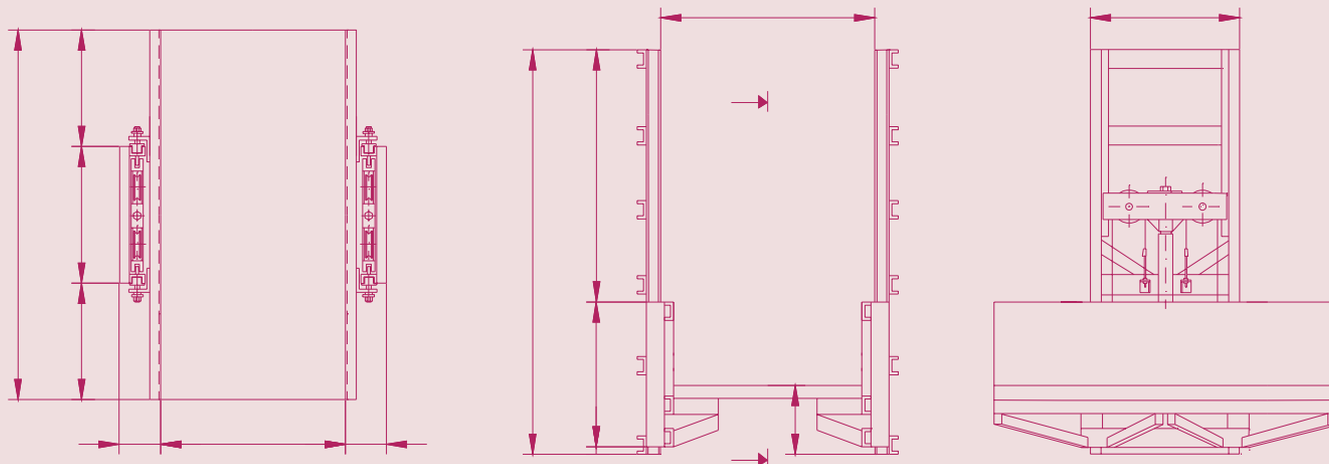
# PLATE-FORME HYDRAULIQUE POUR CHARGES (1500-10000 kg)

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Mesures de cabine et course sur commande.  
Charge max. 10000 kg.  
Double ensemble composé par guides  
- vérin - plate-forme.  
Parachute hydraulique.  
Plate-forme personnalisée par l'utilisateur.  
Sol antidérapant.  
Renivellement automatique.  
Sécurité pour coupure ou donnée de mou des câbles.  
Temporisateur sécurité fin de course.

## ÉQUIPEMENT OPTIONNEL

Taquets bloqueurs.  
Roulettes latérales.  
Paralex.  
Galvanisé.  
Sol et protections en Inox.  
Axes, roulettes, poulie et boulon en Inox.  
Portes extérieures.  
Installation électrique premontée.  
Robinet d'arrêt.



DHS	CMCM *	COTES GÉNÉRALES												VÉRIN		MOTEUR	
		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	5,5	10	
2500	8700	50	500	1600	350	2000	2500	260	2670	2000	1500	5000	230	70	7,5	15	
3500	10200	50	500	1600	350	2000	2500	260	2670	2000	1500	5000	230	80	10	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	---	

\*COURSE MAX. AVEC CHARGE MAX.