

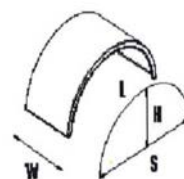


## CARROSSERIE



## AILE

Code article	L	S	W	H	Matériau	Poids (kg)
AILE_IPREC50650N0	1850	1250	650	565	PP	5,4
AILE_IPRED00435N0	1910	1300	435	590	PP	3,7
AILE_IPRED20435N0	2100	1320	435	660	PP	4



## AILE

Code article	L	S	W	H	Matériau	Poids (kg)
AILE_IPSE910450N0	1470	910	450	450	PP	2,5

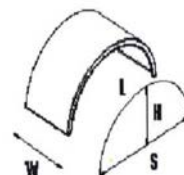
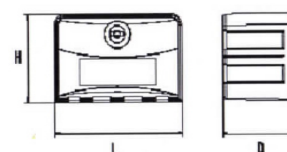


Table: L: Longueur (mm) - S: Envergure (mm) - W: Largeur (mm) - H: Hauteur (mm)

## COFFRE - ROTOMOULAGE (-45°C A +60°C)

Code article	L	D	H	Matériau	Poids (kg)	Capacité (l)
COFFRE_MAGIC100S	1000	490	400	PE	10,9	150,5
COFFRE_MAGIC80	800	490	500	PE	10,3	151
COFFRE_MAGIC80S	800	490	400	PE	8,6	120
COFFRE_MAGIC60	600	470	450	PE	7,5	102
COFFRE_MAGIC60S	600	470	400	PE	6,6	90
COFFRE_MAGIC50	500	370	400	PE	5,1	55
COFFRE_MAGIC40	400	370	350	PE	4	37,5

Table: L: Longueur (mm) - D: Profondeur (mm) - H: Hauteur (mm)



## COFFRE - MOULAGE INJECTION (-45°C A +60°C)

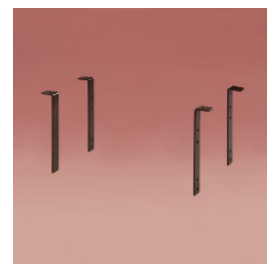
Code article	L	D	H	Matériau	Poids (kg)	Capacité (l)
COFFRE_NOVA80	800	470	480	PP	7,5	124
COFFRE_NOVA60	600	470	400	PP	5,2	72,5
COFFRE_NOVA50D	500	300	350	PP	2,5	30

Table: L: Longueur (mm) - D: Profondeur (mm) - H: Hauteur (mm)



## BARRE LATÉRALE DE SOUTIEN

Code article	Désignation
SUPPORT_MAGIC100S	Support pour coffre MAGIC100S
SUPPORT_MAGIC80	Support pour coffre MAGIC80
SUPPORT_MAGIC80S	Support pour coffre MAGIC80S
SUPPORT_MAGIC60	Support pour coffre MAGIC60
SUPPORT_MAGIC60S	Support pour coffre MAGIC60S
SUPPORT_MAGIC50	Support pour coffre MAGIC50
SUPPORT_MAGIC40	Support pour coffre MAGIC40
SUPPORT_NOVA80	Support pour coffre NOVA80
SUPPORT_NOVA60	Support pour coffre NOVA60
SUPPORT_NOVA50D	Support pour coffre NOVA50D

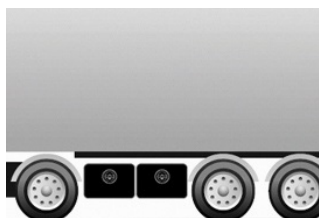


## SUPPORT CHASSIS

Code article	Désignation
CHASSIS_MAGIC100S	Chassis pour coffre MAGIC100S
CHASSIS_MAGIC80	Chassis pour coffre MAGIC80
CHASSIS_MAGIC80S	Chassis pour coffre MAGIC80S
CHASSIS_MAGIC60	Chassis pour coffre MAGIC60
CHASSIS_MAGIC60S	Chassis pour coffre MAGIC60S
CHASSIS_NOVA80	Chassis pour coffre MAGIC80
CHASSIS_NOVA60	Chassis pour coffre MAGIC60



AUTRES MODÈLES:  
NOUS CONSULTER



CONFORME À LA NORME  
ECE R73.01



POIGNÉE  
DE FERMETURE

## COFFRE EXTINCTEUR DEMON

Code article	Désignation	W	D	H	Matériau	Poids (kg)	Capacité
COFFRE_DEMON6	Coffre extincteur DEMON6	314	240	607	PP	2,4	6

## COFFRE EXTINCTEUR UNICO 9-12

Code article	Désignation	W	D	H	Matériau	Poids (kg)	Capacité
COFFRE_UNICO9-12	Coffre extincteur UNICO9-12	320	215	770	PP	4,35	.9/12



COFFRE\_DEMON6



COFFRE\_UNICO9-12

## RESERVOIR IDRO

Code article	Désignation	W	D	H	Matériau	Poids (kg)	Capacité
RESERVOIR_IDRO25_C	Réservoir IDRO25 complet	300	495	303	PE	2,6	25



## PORTE DOCUMENTS

Code article	L	S	W	H	Matériau	Poids (kg)
PORTEDOC	Porte documents	280	60	350	PE	0,8



## CALES DE ROUES EN PLASTIQUE

Code article	Désignation	W	L	H	R	Matériau	Poids (kg)
CALROUE_200	Cale de roue plastique l: 200	200	470	230	460	PP	1,3

