



**MIROIRS CONVEXES EN ACIER INOX: FICHE PRODUIT
VER. 01/2010**



Miroirs Convexes en Acier Inoxydable pour l'Intérieur

DIMENSION (mm)	POIDS (kg)	MATERIEL DE LA LENTILLE	EPAISSEUR DE LA LENTILLE (mm)	MATERIEL DU DOS	EPAISSEUR DU DOS (mm)	VISIERE DE PROTECTION	ANNEAU DE PROTECTION	MATERIEL DES SUPPORTS	DIAM. DU POTEAU (mm)	RAYON (mm)
490	2,5	Acier Inox (AISI 304 / 202 / 201 *)	0,5	Acier Inox Section Croisée (AISI 304 / 202 *)	0,8	n.a.	Matériel PVC	Acier Inox (AISI 304 / 202 *)	n.a.	n.a.
600	3,8	Acier Inox (AISI 304 / 202 / 201 *)	0,5	Acier Inox Section Croisée (AISI 304 / 202 *)	0,8	n.a.	Matériel PVC	Acier Inox (AISI 304 / 202 *)	n.a.	2200



Miroirs Convexes en Acier Inoxydable pour l'Extérieur

DIMENSION (mm)	POIDS (kg)	MATERIEL DE LA LENTILLE	EPAISSEUR DE LA LENTILLE (mm)	MATERIEL DU DOS	EPAISSEUR DU DOS (mm)	VISIÈRE DE PROTECTION	ANNEAU DE PROTECTION	MATERIEL DES SUPPORTS	DIAM. DU POTEAU (mm)	RAYON (mm)
320	1,5	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,6	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,5	Polycarbonate - Résistant aux UV	Matériel PVC - Résistant aux UV	Aluminium	76 **	n.a.
490	3,5	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,7	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,7	Polycarbonate - Résistant aux UV	Matériel PVC - Résistant aux UV	Aluminium	76 **	n.a.
600	11	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,7	Plaque en Zinc	0,9	Polycarbonate - Résistant aux UV	Matériel PVC - Résistant aux UV	Zinc	76 **	2200
800	15	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,7	Plaque en Zinc	0,9	Polycarbonate - Résistant aux UV	Matériel PVC - Résistant aux UV	Zinc	76 **	3000
1000	21	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,8	Plaque en Zinc	1	Polycarbonate - Résistant aux UV	Matériel PVC - Résistant aux UV	Zinc	76 **	3600
450x600	9	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,9	Plaque en Zinc	0,9	Acier Inox	Matériel PVC - Résistant aux UV	Zinc	76 **	2200
600x800	13	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,9	Plaque en Zinc	0,9	Acier Inox	Matériel PVC - Résistant aux UV	Zinc	76 **	3000

* Selon disponibilité

** Différentes versions disponibles



Miroirs Convexes en Acier Inoxydable pour l'Extérieur avec dos et cadre en Plastique ABS

DIMENSION (mm)	POIDS (kg)	MATERIEL DE LA LENTILLE	EPAISSEUR DE LA LENTILLE (mm)	MATERIEL DU DOS	MATERIEL DE LA CADRE	MATERIEL REFLECHISSANT	MATERIEL DES SUPPORTS	DIAM. DU POTEAU (mm)	RAYON (mm)
600	13	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,7	Plastique ABS résistante aux chocs et aux UV	Plastique ABS blanche, résistant aux chocs et aux UV, avec adhésives réfléchissants rouges	Adhésives réfléchissants 3M / REFLEXITE *	Zinc	76	2200
800	17	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,7	Plastique ABS résistante aux chocs et aux UV	Plastique ABS blanche, résistant aux chocs et aux UV, avec adhésives réfléchissants rouges	Adhésives réfléchissants 3M / REFLEXITE *	Zinc	76	3000
450x600	11	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,8	Plastique ABS résistante aux chocs et aux UV	Plastique ABS blanche, résistant aux chocs et aux UV, avec adhésives réfléchissants rouges	Adhésives réfléchissants 3M / REFLEXITE *	Zinc	76	2200
600x800	15	Acier Inox (AISI 304 / AISI 202 *)	0,8	Plastique ABS résistante aux chocs et aux UV	Plastique ABS blanche, résistant aux chocs et aux UV, avec adhésives réfléchissants rouges	Adhésives réfléchissants 3M / REFLEXITE *	Zinc	76	3000

* Selon disponibilité

** Différentes versions disponibles