



Paravents Anti-X

VARAY LABORIX

Produits : Paravents fixes panoramiques

PARAVENTS PANORAMIQUES

Paravents panoramiques destinés à la protection des travailleurs au poste de commande en salle de radiologie



Option retour 120°



Option plan de travail et retour 90°

- Paravents fixes réalisés sur mesure afin de s'adapter au mieux à votre agencement
- Façades et retours livrables avec un vitrage panoramique, un vitrage partiel ou plein
- Paravents vitrés plombés disponibles en équivalence plomb 2, 3 ou 4 mm
- Armature en profilé aluminium laqué blanc mat
- Montage simple et rapide grâce au système de parecloses démontables
- Hauteurs possibles : 2050 mm, 2200 mm ou 2500 mm
- Retours fixes ou mobiles, aux dimensions de votre choix
- Soubassement hauteur 1200 mm constitué d'une feuille de plomb collée entre 2 mélaminés coloris blanc
- Hauteur de soubassement ajustable
- Glace anti-X RD50® Schott, hauteur 800 mm éq. Pb 2,1 mm, 3,0 mm ou 4,8 mm (en sus)
- Imposte plombée hauteur 200 mm sur modèle H 2200 mm ou 500 mm sur modèle H 2500 mm
- Conformes à la norme NFC15-160. Radioprotecteur en tout point du paravent.
- Options disponibles :
 - Retour fixe 90°/120°/ 135°
 - Plan de travail derrière paravent
 - Installation sur site par notre équipe de montage

Paravents Anti-X

VARAY LABORIX

Produits : Paravents fixes panoramiques



Paravent avec retours pleins

Paravent avec retours vitrés

PARAVENT PANORAMIQUE PLOMBÉ HAUTEUR 2050 mm				
Désignation	Hauteur	Unité de vente	Référence	Réf UGAP
Paravent Plein Equivalence Pb 2 mm	H 2050 mm	Décimètre linéaire	PARAFIPLDCM	
Paravent Vitré Equivalence Pb 2 mm	H 2050 mm	Décimètre linéaire	PARAFIDCM	
Paravent Vitré Equivalence Pb 3 mm	H 2050 mm	Décimètre linéaire	PARAFIDCM3	
Paravent Vitré Equivalence Pb 4 mm	H 2050 mm	Décimètre linéaire	PARAFIDCM4	
Option Angle 1 retour 90°, 120° ou 135° Eq. Pb 2 mm	H 2050 mm	Unité	PARAFI1R	
Option Angle 1 retour 90°, 120° ou 135° Eq. Pb 3 mm	H 2050 mm	Unité	PARAFI1R3	
Option Angle 1 retour 90°, 120° ou 135° Eq. Pb 4 mm	H 2050 mm	Unité	PARAFI1R4	
Plan de travail postformé Epaisseur 38 mm et profondeur 650 mm	-	Décimètre linéaire	PARAFIPTDCM	
PARAVENT PANORAMIQUE PLOMBÉ HAUTEUR 2200 mm				
Désignation	Hauteur	Unité de vente	Référence	Réf UGAP
Paravent Plein Equivalence Pb 2 mm	H 2200 mm	Décimètre linéaire	PARAFIPLDCM22	
Paravent Vitré Equivalence Pb 2 mm	H 2200 mm	Décimètre linéaire	PARAFI22DCM	
Paravent Vitré Equivalence Pb 3 mm	H 2200 mm	Décimètre linéaire	PARAFI22DCM3	
Paravent Vitré Equivalence Pb 4 mm	H 2200 mm	Décimètre linéaire	PARAFI22DCM4	
Option Angle 1 retour 90°, 120° ou 135° Eq. Pb 2 mm	H 2200 mm	Unité	PARAFI221R	
Option Angle 1 retour 90°, 120° ou 135° Eq. Pb 3 mm	H 2200 mm	Unité	PARAFI221R3	
Option Angle 1 retour 90°, 120° ou 135° Eq. Pb 4 mm	H 2200 mm	Unité	PARAFI221R4	
Plan de travail postformé Epaisseur 38 mm et profondeur 650 mm	-	Décimètre linéaire	PARAFIPTDCM	
PARAVENT PANORAMIQUE PLOMBÉ HAUTEUR 2500 mm				
Désignation	Hauteur	Unité de vente	Référence	Réf UGAP
Paravent Plein Equivalence Pb 2 mm	H 2500 mm	Décimètre linéaire	PARAFIPLDCM25	
Paravent Vitré Equivalence Pb 2 mm	H 2500 mm	Décimètre linéaire	PARAFI25DCM	
Paravent Vitré Equivalence Pb 3 mm	H 2500 mm	Décimètre linéaire	PARAFI25DCM3	
Paravent Vitré Equivalence Pb 4 mm	H 2500 mm	Décimètre linéaire	PARAFI25DCM4	
Option Angle 1 retour 90°, 120° ou 135° Eq. Pb 2 mm	H 2500 mm	Unité	PARAFI251R	
Option Angle 1 retour 90°, 120° ou 135° Eq. Pb 3 mm	H 2500 mm	Unité	PARAFI251R3	
Option Angle 1 retour 90°, 120° ou 135° Eq. Pb 4 mm	H 2500 mm	Unité	PARAFI251R4	
Plan de travail postformé Epaisseur 38 mm et profondeur 650 mm	-	Décimètre linéaire	PARAFIPTDCM	