

# TABLEAU COMPARATIF

	PHOTO	PREM'S	CLOISODOUCHE
<b>GAMME COMPACT</b>			
Nombre de couleurs		20	20
Épaisseur panneau		10 mm	10 mm

<b>DONNÉES TECHNIQUES</b>			
Hauteur cabine		1 949 mm	2 020 mm
Profondeur max en un seul panneau*		2 046 mm	1 600 mm
Pieds (réglables de 90 à 130 mm)	1	Variante	➔
Plots	2		➔
Paumelles	3/4	2	3
Verrou à voyant libre/occupé	5/6/7	Rotatif	Coulissant
Poignée de porte	8		
Bouton de porte	9	➔	➔
Profil de contreventement de façade	10	➔	➔
Profil de contreventement de profondeur si 2 panneaux	11	➔	➔
Fixation panneau de profondeur avec profilé U aluminium	12		➔
Fixation panneau de profondeur avec étrier	13	➔	
Imposte	14		

<b>OPTIONS</b>			
Hauteur cabine 2 100 mm			➔
Décor porte (arrondie et vague)	15/16	Arrondie	➔
Pose au sol dans profil en U	17	➔	➔
Poignée de porte aluminium	9		➔
Double poignée nylon PMR	18	➔	➔
Verrous, poignées et pieds en inox	19	➔	➔
Serrure batteuse à clé	20		➔
Serrure bec de cane	21	➔	➔

	CLOISO 13 13/10	DOUBLE PORTE	GRAND CONFORT DESIGN	KIDS
Nombre de couleurs	20	20	20	20
Épaisseur panneau	13 mm ou 13/10 mm	10 mm	13 mm ou 13/10 mm	10 mm

<b>DONNÉES TECHNIQUES</b>				
Hauteur cabine	2 100 mm	2 020	2 400 mm	1 200 mm
Profondeur max en un seul panneau*	1 600 mm	1 600 mm	1 600 mm	1 600 mm
Pieds (réglables de 90 à 130 mm)	➔	➔		➔ Attention les meneaux de façade sont au sol
Plots	➔	➔	➔	
Paumelles	3	3	3	2
Verrou à voyant libre/occupé	Coulissant	Rotatif	Coulissant	Coulissant
Poignée de porte	➔		Sélection	
Bouton de porte	Variante	➔	➔	➔
Profil de contreventement de façade	➔	➔	➔	
Profil de contreventement de profondeur si 2 panneaux	➔	➔	➔	
Fixation panneau de profondeur avec profilé U aluminium	➔	➔	➔	➔
Fixation panneau de profondeur avec étrier				
Imposte			➔	

<b>OPTIONS</b>				
Hauteur cabine 2 100 mm	En standard	➔		
Décor porte (arrondie et vague)	➔	➔	➔	➔ + Chapeau de gendarme
Pose au sol dans profil en U	➔	➔	➔	➔
Poignée de porte aluminium	En standard		➔	
Double poignée nylon PMR	➔	➔	➔	
Verrous, poignées et pieds en inox	➔	➔	➔	
Serrure batteuse à clé	➔		➔	
Serrure bec de cane	➔		➔	