

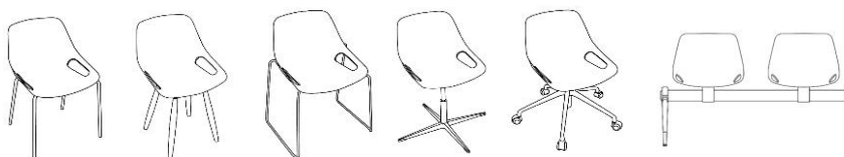
# ROSALIE

## CARACTÉRISTIQUES



### ASSISES

COQUE	<p>Coque en polypropylène                  Chaises : Fixation de la coque au pied grâce à 4 crochets d'accroche                  Poutres : Fixation de la coque par support et étrier pour poutre</p> <p>4 finitions disponibles : Gris RAL 7003   Blanc RAL 1013   Jaune RAL 1012   Noir brun RAL 8022</p>
PLACET D'ASSISE (chaises)	<p>Insert plastique en polypropylène                  Mousse B5672 ép. 20 mm, densité 56 kg/m3                  Revêtement selon catégorie de tissus choisi &gt; cf. fiche nuancier</p>



### PIÉTEMENTS

4 pieds metal	<p>Piètement en acier, tube du pied Ø 18 mm                  Finition du pied soit chromé soit peint en noir RAL9005 (peinture poudre epoxy)                  Pieds équipés de 4 embouts en plastique (polyéthylène)</p>
4 pieds bois	<p>Piètement avec cadre en fil d'acier chromé et 4 pieds en hêtre verni naturel                  Pieds équipés de 4 patins en plastique (polyéthylène)</p>
Piètement traineau (Chaise et tabouret)	<p>Fil d'acier chromé, Ø 12 mm                  Piètement équipé de 4 embouts en plastique</p> <p>Tablette :                  &gt; Tablette écriteiro en plastique, pivotante &amp; anti-panique                  &gt; L. 271 x ép.16 mm</p>
Piètement conférence	<p>Piètement 4 branches en aluminium poli brillant équipé de 4 patins plastiques                  Base du piètement Ø 668 mm                  Lift colonne à gaz, finition chromée</p> <p>Manette de réglage - Amplitude du RH 130 mm</p>
Piètement roulettes	<p>Piètement 5 branches en aluminium poli brillant                  Base du piètement Ø 700 mm                  Lift colonne à gaz, finition noire,</p> <p>Manette de réglage - Amplitude du RH 130 mm                  Type de roulettes : sol souple, Ø 50 mm, couleur noire</p>
Piètement Campus	<p>Base en plastique de couleur grise RAL 7040                  Base avec rangement intégré de Ø 634 mm                  Roulettes double galets Ø 50 mm avec bandage dur en polyamide pour sol souple, finition gris RAL 7040.</p> <p>Tablette :                  &gt; L. 480 x P. 300 mm                  &gt; Tablette fixée sur un bras pivotant à 360° en acier gris                  &gt; Tablette avec un cadre en polyuréthane sur insert acier et surface mélaminé                  &gt; Poids supporté par la tablette : 25 kg</p>



Poutres	<b>2 pieds métal :</b> Piétement en aluminium tube du pied Ø 41 mm Pied arrière plus long pour éviter que le dossier ne touche le mur Pieds équipés de 4 embouts en plastique (polyéthylène)
	<b>Traverse :</b> Traverse métallique de section 80x40 mm - ép. 2 mm Fixation des assises ou de la tablette par étriers 2 finitions disponibles : Gris aluminium RAL 9006   Noir RAL 7016 - Embouts noirs
	<b>Tablette :</b> MDF noire ép. 25 mm Fixation par étriers



#### OPTIONS CHAISES

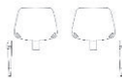
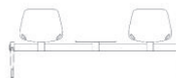
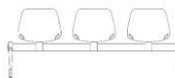
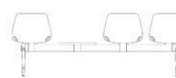
Pièces d'accroches pour 4 pieds	Acier chromé Fixation par crochelage  <b>Pas d'espacement au sol pour 2 chaises 4 pieds accrochées : 75 mm</b>
Pièces d'accroches pour pieds traineau	Kit de remplacement des patins standards par des patins d'accroches pour 11 chaises Kit spécifique à commander à part  <b>Pas d'espacement au sol pour 2 chaises pied traineau accrochées: 20 mm</b>

#### DIMENSIONS & POIDS

CHAISES						
	4 PIEDS METAL	4 PIEDS BOIS	TRAINEAU	CONFERENCE	ROULETTES	CAMPUS
<b>DIMENSIONS HORS TOUT (en mm)</b>						
Largeur	475	475	520	700	650	635
Profondeur	560	510	510	700	620	715
Hauteur	755	805	770	715	730	850
<b>DIMENSIONS UTILES (en mm)</b>						
Hauteur assise sans placet	447	483	435	350 > 480	420 > 550	H. assise : 450 H. tablette : 710
Hauteur assise avec placet	467	503	455	370 > 500	440 > 570	H. assise : 470 H. tablette : 710
<b>POIDS (en kg)</b>						
Poids net	4,36	5,17	7,13	6,68	6,9	18,16
Poids supporté	120	120	120	120	120	120
Empilabilité	4	-	4/5	-	-	-



TABOURET	
<b>DIMENSIONS HORS TOUT (en mm)</b>	
Largeur	540
Profondeur	515
Hauteur	1120
<b>DIMENSIONS UTILES (en mm)</b>	
Hauteur assise sans placet	755
Hauteur assise avec placet	775
<b>POIDS (en kg)</b>	
Poids net	8,22
Poids supporté	120
Empilabilité	4/5

POUTRES						
	2 PLACES	2 PLACES + TABLETTE	3 PLACES	3 PLACES + TABLETTE	4 PLACES	TABLETTE
<b>DIMENSIONS HORS TOUT (en mm)</b>						
Largeur	1280	1900	1900	2220	2220	450
Profondeur	612	612	612	612	612	450
Hauteur	820	820	820	820	820	-
<b>DIMENSIONS UTILES (en mm)</b>						
Hauteur assise	450	450	450	450	450	-
<b>POIDS (en kg)</b>						
Poids supporté	250	250	375	375	400	-

