ZELIE

CARACTÉRISTIQUES



ASSISES 1, 2 et 3 PLACES & MODULE D'ANGLE

STRUCTURE	Panneau aggloméré mélaminé ép. 19 mm revêtu de mousse polyuréthane découpée et collée Mousse non feu conforme à la norme EN 1021-1 et -2 - classement CF selon la GPEM D2-200 Assise: Mousse ép. 40 mm - Densité 43 kg/m3 Dossier: Mousse ép. 30 mm - Densité 35 kg/m3 Angle d'inclinaison dossier 15° Tasseau en bois dans chaque coin pour renforcer la structure de l'assise
REVÊTEMENT	Surpîqure coloris ton sur ton Voir nuancier tissus
PIÉTEMENT	Tube en métal Ø 20 mm, ép. 1,5 mm, H. 180 mm, poudre époxy Platine fixation par inserts Patins en plastique
ROUE	Au choix 4 pieds fixes ou 2 pieds fixes, 2 pieds sur roue Roue montée sur pied tube Ø 20 mm, H. totale 180 mm Roue unidirectionnelle Ø 125 mm en polyamide avec bandage élastomère : anti-bruit et anti-tâches pour tous types de sols dur et souple Roue positionnées uniquement à l'arrière de l'assise Roue noire, capot interne en plastique coloris noir ou blanc pré-défini selon le coloris du pied
PLATEAU DE DÉPOSE	Plateau métal ép. 2,5 mm, poudre epoxy. Assorti au coloris des pieds Compatible uniquement avec l'assise 1 place sans dossier et le module d'angle 60° Existe en version plateau plein ou électrifiable (voir option électrification vendue séparément)





1

OPTIONS ASSISES et	MODULE D'ANGLE	U	U
ELECTRIFICATION	Sur base du plateau de dépose électrifiable : 2 points d'électrification, découpe Ø 56 mm pour accueillir 2 boitiers prises Ø 68 mm 1 PC courant fort 250V (adapté selon les pays) / 1 prise 2 ports USB chargeurs 5V Chacun des 2 boîtiers est relié à 1 bloc de distribution commun (1 entrée - 2 sorties), 2 anneaux de finition inclus : plastique coloris blanc ou noir		ong de 1,5M Prise 2 ports USB
KIT DE LIAISON	Permet de réunir 2 modules entre eux Kit composé de 2 parties en acier à fixer sur chaque module Une des parties se fixe par inserts et boutons molletés et coulisse sous l'assise quand	il n'est pas utilisé	









POUFS

STRUCTURE	Panneau aggloméré mélaminé ép. 19 mm revêtu de mousse polyuréthane découpée et collée Mousse non feu conforme à la norme EN 1021-1 et -2 - classement CF selon la GPEM D2-200 Mousse ép. 40 mm - Densité 43 kg/m3
REVÊTEMENT	Surpîqure coloris ton sur ton Lanière : L. 50 mm Voir nuancier tissus
PIÉTEMENT	Pouf sur vérins ABS, ajustable de 10 mm. Fixation par inserts
ROULETTES	4 roulettes coloris noir, Ø 55 mm en ABS dont 2 avec frein Fixation par inserts Roulettes pour sols durs









TABLES

IADLLS		
PLATEAU	Métal ép. 3 mm, poudre époxy Pour les tables avec 2 plans de dépose : plan inférieur H. 215 mm, espace entre les 2 plateaux 215 mm	
PIÉTEMENT	Pieds en tube Ø 20 mm , ép. 1,5 mm avec patins en plastique Fixation piétement au plateau par soudure	





ASSISES	ASSISE 1 PLACE		ASSISE 2 PLACES		ASSISE 3 PLACES		MODULE D'ANGLE	PC	UF
	Sans dossier	Avec dossier	Sans dossier	Avec dossier	Sans dossier	Avec dossier	Sans dossier	Vérins	Roulettes
DIMENSIONS HORS T	FOUT (en mm)								
Largeur	67	70	12	00	1800		670	Ø 418	
Profondeur	67	70	6	70	670		595	Ø 418	
Hauteur	430	647	430	647	430	647	430	453	
DIMENSIONS UTILES	DIMENSIONS UTILES (en mm)								
Largeur	670	610	1200	1140	1800	1740		Ø 410 (ho	ors lanière)
Profondeur assise	670	430	670	430	670	430		Ø 410 (hors lanière)	
Hauteur assise	430	430	430	430	430	430	430	453	
POIDS (en kg)									
Poids net	21,5 (assise) 30,5 (avec plateau)	26	31,8	40,1	53,8	63,7	12 (assise) 16,8 (avec plateau)	5,7	5,95
Poids supporté	120	120	220	220	320	320	120	100	

TABLES				
	TABLE RECTANGULAIRE	TABLE RONDE	TABLE ECRITOIRE	TABLETTE ECRITOIRE XXL
DIMENSIONS HORS				
Largeur	900	Ø 670	320	560
Hauteur	430	430	630	630
Profondeur	500	-	400	340
POIDS (en kg)				
Poids net	19,5	10,2	6,2	8,7
Poids supporté	100	100	20	20



