

Canapé 1 place
Élément pour accueil
Assise et dossier garnis.



FICHE TECHNIQUE MOON 1P

		H	L	P	Poids placet
DIMENSIONS	Dossier	430	500		
	Assise	420	550	520	
	Accotoirs	240	49	130	
	Poids chaise	19 kg			
	Angle assise/dossier	/			
	Emballage				
	Hors tout	800	880	800	
	Point S	/			
	Profondeur assise	520			
	Inclinaison assise	/			
	Hauteur sommet dossier	800			
	Largeur entre accotoirs	525			

FONCTIONALITE	Liaison assise/dossier	/
	Type de mécanisme	/
	Réglage assise	/
	Réglage du dossier	/
	Accotoirs	/

COMPOSANTS	Structure interne dossier	Bois multiplis ep 15 mm
	Mousse dossier	Mousse en polyuréthane : Densité 25 kg/m ³ , épaisseur 50 mm
	Structure interne assise	Bois multiplis ep 15 mm
	Mousse assise	Mousse en polyuréthane : Densité 30 kg/m ³ , épaisseur 100 mm
	Accotoirs	Mousse en polyuréthane : Densité 25 kg/m ³ , épaisseur 50 mm
	Piètement	Pieds bois hêtre naturel
	Patins	patins anti-rayures

FINITIONS	Revêtements dossier	En standard 5 gammes de revêtements 3 tissus et 2 textiles enduits plus sur demande.
	Revêtements d'assise	En standard 5 gammes de revêtements 3 tissus et 2 textiles enduits plus sur demande.
	Structure/Piètement	Vernis
	Métrage tissu	

Garantie: 5 ans

Normes: NF EN 16 139

Date de Sortie: JANVIER 2024

Canapé 2 places
Élément pour accueil
Assise et dossier garnis.



FICHE TECHNIQUE MOON 2P

		H	L	P	Poids placet
DIMENSIONS	Dossier	430	1570		
	Assise	420	1240	520	
	Accotoirs	240	49	130	
	Poids chaise	31 kg			
	Angle assise/dossier	/			
	Emballage				
	Hors tout	800	1570	800	
	Point S	/			
	Profondeur assise	520			
	Inclinaison assise	/			
	Hauteur sommet dossier	800			
	Largeur entre accotoirs	1240			

FONCTIONALITE	Liaison assise/dossier	/
	Type de mécanisme	/
	Réglage assise	/
	Réglage du dossier	/
	Accotoirs	/

COMPOSANTS	Structure interne dossier	Bois multiplis ep 15 mm
	Mousse dossier	Mousse en polyuréthane : Densité 25 kg/m ³ , épaisseur 50 mm
	Structure interne assise	Bois multiplis ep 15 mm
	Mousse assise	Mousse en polyuréthane : Densité 30 kg/m ³ , épaisseur 100 mm
	Accotoirs	Mousse en polyuréthane : Densité 25 kg/m ³ , épaisseur 50 mm
	Piètement	Pieds bois hêtre naturel
Patins	patins anti-rayures	

FINITIONS	Revêtements dossier	En standard 5 gammes de revêtements 3 tissus et 2 textiles enduits plus sur demande.
	Revêtements d'assise	En standard 5 gammes de revêtements 3 tissus et 2 textiles enduits plus sur demande.
	Structure/Piètement	Vernis
	Métrage tissu	

Garantie: 5 ans

Normes: NF EN 16 139

Date de Sortie: JANVIER 2024

Canapé 3 places
Élément pour accueil
Assise et dossier garnis.



FICHE TECHNIQUE MOON 3P

		H	L	P	Poids placet
DIMENSIONS	Dossier	430	1770		
	Assise	420	1440	520	
	Accotoirs	240	49	130	
	Poids chaise	33 kg			
	Angle assise/dossier	/			
	Emballage				
	Hors tout	800	1770	800	
	Point S	/			
	Profondeur assise	520			
	Inclinaison assise	/			
	Hauteur sommet dossier	800			
	Largeur entre accotoirs	1440			

FONCTIONALITE	Liaison assise/dossier	/
	Type de mécanisme	/
	Réglage assise	/
	Réglage du dossier	/
	Accotoirs	/

COMPOSANTS	Structure interne dossier	Bois multiplis ep 15 mm
	Mousse dossier	Mousse en polyuréthane : Densité 25 kg/m ³ , épaisseur 50 mm
	Structure interne assise	Bois multiplis ep 15 mm
	Mousse assise	Mousse en polyuréthane : Densité 30 kg/m ³ , épaisseur 100 mm
	Accotoirs	Mousse en polyuréthane : Densité 25 kg/m ³ , épaisseur 50 mm
	Piètement	Pieds bois hêtre naturel
Patins	patins anti-rayures	

FINITIONS	Revêtements dossier	En standard 5 gammes de revêtements 3 tissus et 2 textiles enduits plus sur demande.
	Revêtements d'assise	En standard 5 gammes de revêtements 3 tissus et 2 textiles enduits plus sur demande.
	Structure/Piètement	Vernis
	Métrage tissu	

Garantie: 5 ans

Normes: NF EN 16 139

Date de Sortie: JANVIER 2024