

## A.1 Données techniques

A.1.1. Sofa avec des hauts panneaux latéraux et absorption acoustique

A.1.2. L'assise est en bois (25mm) et est soutenue par une structure en métal constituée d'un tube d'acier de section circulaire en acier INOX /miroir d'un diamètre de 26 mm et d'une épaisseur de 2 mm. Sur elle sont ajustés le dossier et les panneaux latéraux insonorisants. Tous les éléments sont recouverts de mousse de polyuréthane et ont un revêtement de choix du nuancier des tissus de DROMEAS.

A.1.3. Les hauts panneaux latéraux sont placés autour du canapé en forme de Π et offrent une isolation et une absorption acoustique. En particulier, ces hauts panneaux latéraux sont revêtus d'une mousse insonorisante de 15 mm d'épaisseur et d'un tissu insonorisant sélectionné par le client dans les nuanciers correspondants de DROMEAS.

A.1.4. Au bas des pieds il y a des vérins de réglage de hauteur avec extrémité en plastique pour protéger le sol.

Emballage: 1 pièce de 2 places (dimensions 1640X850X1400Hmm)

Volume: 2 m<sup>3</sup>

Colis : 1

