

WING

PRODUCT DATA SHEET



Dietiker
SINCE 1873

WING

DESIGN: DIETIKER, 2016

Le fauteuil Wing Chair est idéal pour les heures de détente. Avec son large dossier le fauteuil inspire le confort et fournit un soutien optimal. Les pieds sont disponibles en bois massif en hêtre ou en chêne. Le coussin de siège est amovible. Disponible en option comme fauteuil pivotant sur une base étoile en aluminium poli.



INFORMATIONS DE DONNÉES

CONSTRUCTION

Fauteuil : Rembourrage Confort Dietiker, coque et accoudoirs rembourrés, siège amovible, pieds en hêtre, avec patins

Tabouret : Compatible avec le fauteuil Wing, rembourré avec une mousse à froid, pieds en hêtre, avec patins

CONFIGURATION

Standard: Fauteuil :	Coque rembourrée Siège, dossier et accoudoirs rembourrés
Tabouret :	Siège rembourré
Option : Fauteuil :	Mousse retardeur de flamme Piètement à cinq branches, en aluminium poli

TYPE DE BOIS

Standard : Hêtre
Option : Chêne

TRAITEMENT DE SURFACE BOIS

Sur demande, teinture à l'eau hautement stable à la lumière, à base de colorants/pigments.

Vernissage avec vernis à l'eau 2 composants, à base de PU, présentant une très bonne stabilité à la lumière et une protection anti-UV.

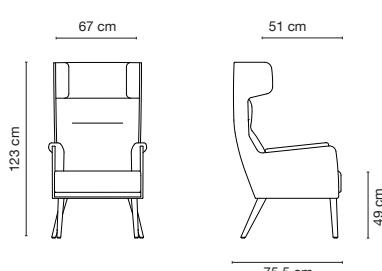
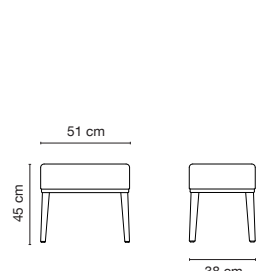
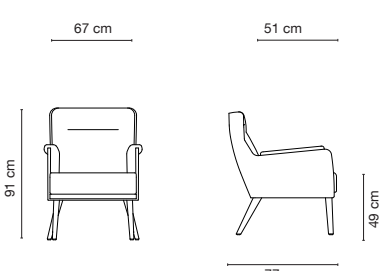
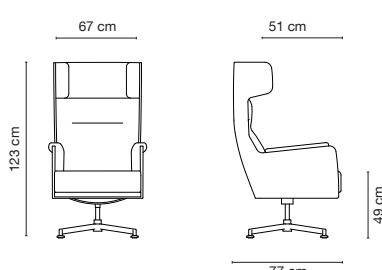
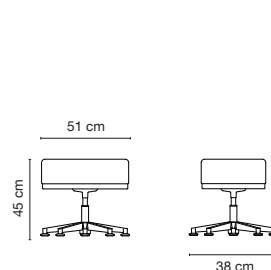
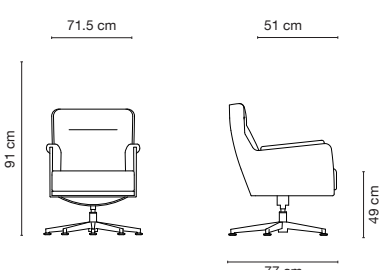
Satisfait aux plus hautes exigences de la norme DIN 68861, avec protection anti-feu élevée (difficilement inflammable).

Idem pour les vernis à base de solvant, utilisés pour le bois de chêne.

PATINS

Standard : Plastique
Option : Autre types de patins

DIMENSIONS

Fauteuil	Tabouret	Fauteuil Low			
					
Fauteuil pivotant	Tabouret pivotant	Fauteuil pivotant Low			
					
Poids	29-32 kg	Poids	8 - 9.5 kg	Poids	23-26 kg
Surface de tissu	5.4 lfm.	Surface de tissu	0.9 lfm.	Surface de tissu	5.4 lfm.
Surface de cuir	7.4 m ²	Surface de cuir	1.1 m ²	Surface de cuir	7.4 m ²
Charge jusqu'à	135 kg	Charge jusqu'à	110 kg	Charge jusqu'à	135 kg

WING OVERVIEW



Fauteuil · Tabouret · Fauteuil Low



Details