



CHAISE À ACCOUDOIRS LISKA



Hoher Sitzkomfort / High seating comfort / Grand confort d'assise



Elegante Polsterung / Elegant upholstery / Un rembourrage élégant



Passende Produktfamilie / Matching product family / Famille de meubles correspondants



La chaise rembourrée Liska – au choix avec ou sans accoudoirs – crée un accent particulier grâce à l'ouverture distinctive dans le dossier. Elle séduit par un grand confort d'assise et est disponible dans les tissus Cosy, Minea et Cosyshine. Quatre piètements sont proposés : chêne naturel, hêtre brun Merano, acier noir thermolaqué ou noir avec manchons en laiton pour un look extravagant. De plus, Liska est également disponible avec un piètement pivotant avec fonction de retour – pour plus de liberté de mouvement à table et un aspect automatiquement ordonné après s'être levé.

- Détail signature : L'ouverture dans le dossier rend Liska immédiatement reconnaissable et crée un accent clair
- Confort + choix des revêtements : Cosy, Minea ou Cosyshine offrent un confort d'assise perceptible et des apparences différentes
- Piètement pivotant avec fonction de retour : plus de liberté de mouvement et automatiquement bien réaligné après s'être levé.

229,00 €

CHAISE À ACCOUDOIRS LISKA

Votre variante choisie

Détails du produit

Numéro d'article:	102DV8
Modèle:	Liska
Type de produit:	Chaise à accoudoirs
Matériau du piètement:	Hêtre
Couleur du piètement:	noir teinté et verni
Type d'assise:	Avec accoudoirs
Matériau assise:	Tissu Minea
Couleur d'assise:	gris
Dossier rembourré:	Tissu Minea
Couleur dossier rembourré:	Gris
Patins:	patins en plastique inclus
Statut montage:	non monté

Spécifications techniques

Numéro d'article:	102DV8
Modèle:	Liska
Type de produit:	Chaise à accoudoirs
Domaine d'application:	Intérieur
La taille:	82 cm
Hauteur d'assise:	47.5 cm
Largeur:	54 cm
Profondeur:	57 cm
Hauteur des accoudoirs:	63.5 cm
Poids:	11 kg
Non adapté pour:	Climat désertique, montagnard, marin ou piscines
GO IN Premium:	oui

CHAISE À ACCOUDOIRS LISKA



CHAISE À ACCOUDOIRS LISKA