

Fiche produit

PEPPER

Design Uwe Sommerlade



PEPPER | Modèle 2470 sans accoudoirs | Modèle 2475 + Modèle 2478 avec accoudoirs

Le style noble convainc par sa clarté et sa légèreté. PEPPER impressionne par son élégance digne et sa modernité intemporelle. Avec des formes ergonomiques, une qualité élevée des matériaux et une finition parfaite, PEPPER garantit une assise confortable en toute situation.

Secteurs d'utilisation

SANTÉ + SOINS | SÉMINAIRE | RÉUNIONS | RESTAURANT + BANQUET | CAFÉTÉRIA | ÉGLISE | LIVING |

Structure

Le support en hêtre massif avec des accroches transversales d'environ 22-37 mm, taillées en cône, cadre du châssis en hêtre massif avec un profil rectangulaire d'environ 28 x 63 mm. Châssis avant et arrière en hêtre plié. Accroches et cadre du châssis complètement doublés, chevillés et collés.

Finition structure

Éléments en bois fabrication en série hêtre laqués naturel à base de vernis à l'eau à faible teneur en solvants selon la collection BRUNE®.

Coque d'assise

Coque de traverse formée de manière ergonomique en contreplaqué de hêtre, épais de 10 mm, collé plusieurs fois. Contour du dos légèrement rétréci vers le haut. Fixation du contreplaqué sur le support inférieur avec des vis cylindriques et des manchons filetés M6. Au choix entièrement rembourré, avec un miroir rembourré d'assise ou une coque rembourrée d'assise transversale, vissé de manière non visible.

Rembourrage – Assise avec rembourrage galette

Mousse d'assise: RG/SH 35/50 ca. 20 mm d'épaisseur

PV = poids volumique par m³ DSC= dureté sous contrainte (par ex. 50 ± env. 50 g/cm² compression à 40 %)

Rembourrage – Rembourrage galette intérieur

Mousse d'assise: RG/SH 35/50 ca. 20 mm d'épaisseur

Mousse de dossier: RG/SH 35/50 ca. 15 mm d'épaisseur

PV = poids volumique par m³ DSC= dureté sous contrainte (par ex. 50 ± env. 50 g/cm² compression à 40 %)

Rembourrage – Coque entièrement rembourrée

Mousse d'assise: RG/SH 35/50 ca. 25 mm d'épaisseur

Mousse de dossier (avant): RG/SH 35/50 ca. 20 mm d'épaisseur

Mousse de dossier (arrière): RG/SH 35/50 ca. 5 mm d'épaisseur

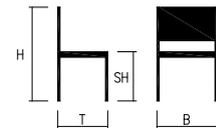
PV = poids volumique par m³ DSC= dureté sous contrainte (par ex. 50 ± env. 50 g/cm² compression à 40 %)

Patins

Fabrication en série:	Patins en matière plastique
En option:	Patins en feutre
En option:	Patins en métal

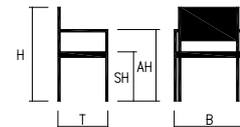
Dimensions | 2470 sans accoudoirs, empilable

Largeur:	B	53 cm
Profondeur:	T	56 cm
Hauteur totale:	H	89 cm
Hauteur d'assise:	SH	45 cm
Poids:		5,5 kg
		6 kg (avec assise rembourrage galette)
		6,5 kg (avec rembourrage galette intérieure)
		6 kg (coque entièrement rembourrée)



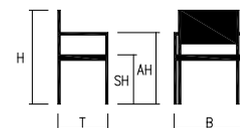
Dimensions | 2475 avec accoudoirs, empilable

Largeur:	B	65 cm
Profondeur:	T	56 cm
Hauteur des accoudoirs:	AH	67 cm
Hauteur totale:	H	89 cm
Hauteur d'assise:	SH	45 cm
Poids:		7 kg
		7,5 kg (avec assise rembourrage galette)
		8 kg (avec rembourrage galette intérieure)
		7,5 kg (coque entièrement rembourrée)



Dimensions | 2478 avec accoudoirs, non empilable

Largeur:	B	57 cm
Profondeur:	T	56 cm
Hauteur des accoudoirs:	AH	67 cm
Hauteur totale:	H	89 cm
Hauteur d'assise:	SH	45 cm
Poids:		7 kg
		7,5 kg (avec assise rembourrage galette)
		8 kg (avec rembourrage galette intérieure)
		7,5 kg (coque entièrement rembourrée)



Empilabilité

Type d'empilage:	empilage frontal, empilable	5 chaises
	Sur chariot de transport pour empilage de manière oblique 1997	10 chaises
Surface nécessaire:	Longueur:	82 cm
	Largeur:	59 cm
	Hauteur:	134 cm
Sur chariot de transport 1997	Longueur:	98 cm
	Largeur:	59 cm
	Hauteur:	155 cm



Accessoires

Chariot à chaises:	Modèle 1996 pour le transport de l'empilage de chaise
Chariot de transport pour empilage de manière oblique:	Modèle 1997 pour le transport de l'empilage de chaise

Certificats

ISO 9001:2015



Gestion de la qualité
selon DIN ISO 9001

ISO 14001:2015



Gestion de la protection de
l'environnement selon
DIN EN ISO 14001

Prix

