

FLOW

Design Prof. Matthias Rexforth



FLOW

Design Prof. Matthias Rexforth



FLOW | Modèle 1470 sans accoudoirs | Modèle 1475 avec accoudoirs | Modèle 1480 sans accoudoirs | Modèle 1485 avec accoudoirs | Modèle 1495 avec accoudoirs

Les différents modèles de la famille des sièges se caractérisent par une conception fluide et homogène. Chaque type de piètement a sa propre identité et son look mais inter agit subtilement avec les autres pour ne former qu'une seule famille caractérisée par son incroyable confort dû aux lignes de la coque d'assise. Différentes variantes de garnissage et combinaisons de matériaux permettent une utilisation multifonctionnelle dans divers domaines d'application.

Structure

Modèle 1470 : Structure à quatre pieds, en tube d'acier rond de précision ZSTE 420, Ø 16 x 2 mm.

Modèle 1475 : Structure à quatre pieds avec accoudoirs, en tube d'acier rond de précision ZSTE 420, Ø 16 x 2 mm.

Modèle 1480 : Chaise luge inversé, fil d'acier de Ø12mm St37. Structures en acier plat tri dimensionné 25 x 6 mm.

Modèle 1485 : Chaise luge inversé avec accoudoirs, Fil d'acier de Ø12mm St37.
Structures en acier plat tri dimensionné 25 x 6 mm.

Modèle 1495: Chaise luge en tube d'acier rond de précision ZSTE 420, Ø 22 x 2,5 mm.

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 de 10mm d'épaisseur, collé plusieurs fois. La coque est rattachée à la structure au moyen d'inserts filetés invisibles.

Surface en bois

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[®]. En option: Coque en placage de chêne, horizontal.

Rembourrage

Assise ou assise et dossier avec rembourrage galette ou coque entièrement rembourrée, revêtement de tissu selon la collection BRUNE[®].

Mousse d'assise :	RG/SH 35/50	ca. 15 mm stark
Mousse de dossier :	RG/SH 35/50	ca. 15 mm stark
Mousse de dossier en arrière :	RG/SH 35/50	ca. 5 mm stark (coque entièrement rembourrée)
Mousse d'assise / assise rembourrage galette :	RG/SH 35/50	ca. 15 mm stark
Mousse de dossier / assise rembourrage galette :	RG/SH 35/50	ca. 10 mm stark

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

Protection empilage

Un carter en non-tissé moulé est vissé à la structure.

Patins

Modèles 1470 et 1475

Fabrication en série : Patins orientables avec support plastique

En option : Patins orientables en feutre
Patins en métal

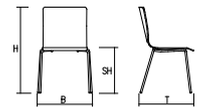
Modèles 1480, 1485 et 1495

Fabrication en série : Sans patins

En option : Patins en feutre
Patins plastique

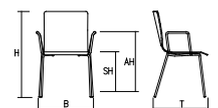
Dimensions | 1470 sans accoudoirs

Largeur :	B	54,0 cm
Profondeur :	T	55,0 cm
Hauteur totale :	H	86,0 cm
Hauteur d'assise :	SH	45,0 cm
Poids :		5,2 kg
		6,0 kg (avec assise rembourrage galette)
		6,8 kg (avec assise et dossier rembourrage galette)
		7,0 kg (avec rembourrage galette intérieure)
		6,2 kg (avec coque entièrement rembourrée)



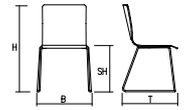
Dimensions | 1475 avec accoudoirs

Largeur :	B	59,0 cm
Profondeur :	T	55,0 cm
Hauteur des accoudoirs :	AH	65,0 cm
Hauteur totale :	H	86,0 cm
Hauteur d'assise :	SH	45,0 cm
Poids :		6,2 kg
		7,0 kg (avec assise rembourrage galette)
		7,8 kg (avec assise et dossier rembourrage galette)
		8,0 kg (avec rembourrage galette intérieure)
		7,2 kg (avec coque entièrement rembourrée)



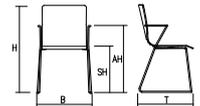
Dimensions | 1480 sans accoudoirs

Largeur :	B	54,0 cm
Profondeur :	T	55,0 cm
Hauteur totale :	H	87,0 cm
Hauteur d'assise :	SH	46,0 cm
Poids :		7,0 kg
		7,8 kg (avec assise rembourrage galette)
		8,6 kg (avec assise et dossier rembourrage galette)
		8,8 kg (avec rembourrage galette intérieure)
		8,0 kg (avec coque entièrement rembourrée)



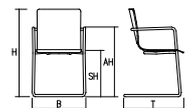
Dimensions | 1485 avec accoudoirs

Largeur :	B	54,0 cm
Profondeur :	T	55,0 cm
Hauteur des accoudoirs :	AH	67,0 cm
Hauteur totale :	H	87,0 cm
Hauteur d'assise :	SH	46,0 cm
Poids :		7,2 kg
		8,0 kg (avec assise rembourrage galette)
		8,8 kg (avec assise et dossier rembourrage galette)
		9,0 kg (avec rembourrage galette intérieure)
		8,2 kg (avec coque entièrement rembourrée)



Dimensions | 1495 avec accoudoirs

Largeur :	B	53,0 cm
Profondeur :	T	59,0 cm
Hauteur des accoudoirs :	AH	69,5 cm
Hauteur totale :	H	88,0 cm
Hauteur d'assise :	SH	46,0 cm
Poids :		9,0 kg
		9,8 kg (avec assise rembourrage galette)
		10,6 kg (avec assise et dossier rembourrage galette)
		10,8 kg (avec rembourrage galette intérieure)
		10,0 kg (avec coque entièrement rembourrée)

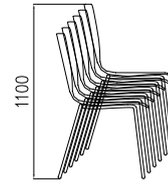


Empilabilité

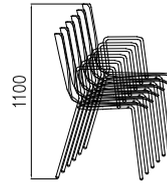
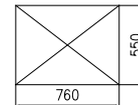
Modèles 1470-1476

Type d'empilage: Empilage frontal, empilable 6 chaises
Sur chariot empilable 1997 10 chaises
Protection empilage souhaité

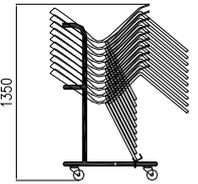
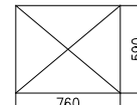
Surface nécessaire: Longueur: 76 cm
Longueur: 114 cm sur chariot empilable
Largeur: 55 cm sans accoudoirs
Largeur: 59 cm avec accoudoirs
Hauteur: 110 cm
Hauteur: 135 cm sur chariot empilable



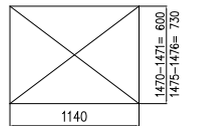
6x 1470-1471



6x 1475-1476



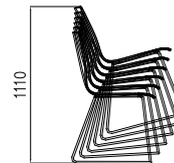
10x 1470-1476 auf 1997



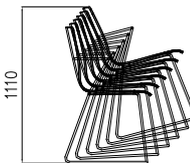
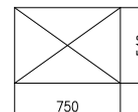
Modèles 1480-1486

Type d'empilage: Empilage frontal, empilable 6 chaises
Sur chariot empilable 1125 10 chaises
Protection empilage souhaité

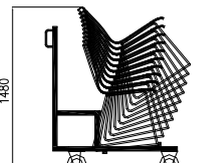
Surface nécessaire: Longueur: 75 cm
Longueur: 117 cm sur chariot empilable
Largeur: 54 cm sans accoudoirs
Largeur: 54 cm avec accoudoirs
Largeur: 65 cm sur chariot empilable
Hauteur: 111 cm
Hauteur: 148 cm sur chariot empilable



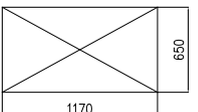
6x 1480-1481



6x 1485-1486



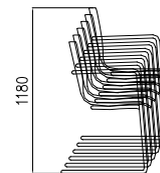
10x 1480-1486 auf 1125



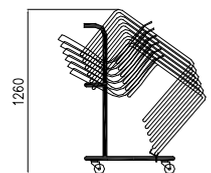
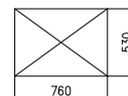
Modèles 1495-1496

Type d'empilage: Empilage frontal, empilable 6 chaises
Sur chariot empilable 1997 6 chaises
Protection empilage souhaité

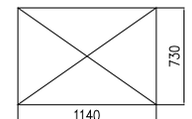
Surface nécessaire: Longueur: 76 cm
Longueur: 114 cm sur chariot empilable
Largeur: 53 cm
Largeur: 73 cm sur chariot empilable
Hauteur: 118 cm
Hauteur: 126 cm sur chariot empilable



6x 1495-1496



6x 1495-1496 auf 1997



Système d'accrochage entre siège

Modèles 1470 et 1475 : Crochet crochet insérable avec oeillet
chaise-chaise | chaise-fauteuil | fauteuil-fauteuil

Modèles 1480 et 1485 : Système d'accrochage intégré au patin
chaise-chaise | chaise-fauteuil | fauteuil-fauteuil

Accessoires

Chariot à chaises :

Modèle 1995 pour le transport de l'empilage de chaises

Chariot d'empilage transversal :

Modèles 1997 et 1125 pour l'entreposage et le transport de chaises

Certificats

ISO 9001:2015



Gestion de la qualité selon
DIN EN ISO 9001

ISO 14001:2015



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

Prix



FLOW



1470



1470



1475



1475



1480



1480



1485



1485



1496



1496



1496