



Famous 1AS

Numéro de produit: 3031306

Configuration: châssis noir mat, rotatif, angulaire, housse gris foncée

Options de configuration

- 3031300 | châssis noir mat, rigide, ovale, housse gris foncée
- 3031301 | châssis noir mat, rigide, ovale, housse marron
- 3031302 | châssis noir mat, rigide, ovale, housse verte
- 3031303 | châssis noir mat, rotatif, rond, housse gris foncée
- 3031304 | châssis noir mat, rotatif, rond, housse marron
- 3031305 | châssis noir mat, rotatif, rond, housse verte
- 3031306 | châssis noir mat, rotatif, angulaire, housse gris foncée
- 3031307 | châssis noir mat, rotatif, angulaire, housse marron
- 3031308 | châssis noir mat, rotatif, angulaire, housse verte

- ✓ Chaise
- ✓ support rotatif, angulaire
- ✓ rembourrés

Chaise avec accoudoirs.

- avant: siège et dossier tissu (100 % PES, 011) rembourré avec noyau à ressorts ensachés (RG 28)
- dossier fermé: similicuir gris foncée
- résistance à l'abrasion 30.000
- dossier fermé
- résistant à jusqu'à env. 150 kg
- rigide ou 360° rotatif (retourne automatiquement à sa position initiale)
- hauteur jusqu'au bord supérieur des accoudoirs 65 cm
- largeur, accoudoirs compris 60 cm
- hauteur totale 92 cm
- profondeur d'assise 45 cm
- largeur d'assise 48 cm
- hauteur d'assise 51 cm
- avec patins de sol en plastique
- livraison démontée

[plus d'infos...](#)

Fiche technique

Type d'article	Chaise	Hauteur d'assise	510 mm
Remarque	livraison en pièces détachées	Profondeur d'assise	450 mm
Caractéristiques	rembourrés retourne automatiquement à sa position initiale pivoté à 360°	Largeur d'assise	480 mm
Matériau de la structure	acier inox	Matériau de l'assise et du dossier	tissu (PES)
Domaine d'utilisation et d'application	Intérieur	Couleur de la housse	gris foncée (011)
Couleur du cadre	noir mat	Couleur de l'assise et du dossier	gris foncée (011)
Capacité de charge	150 kg	Résistance au frottement	30.000 frottements
Hauteur totale	920 mm	Patins de meubles	patins en matière plastique
Dossier	fermé	Largeur avec accoudoirs	610 mm
Type de structure	support rotatif, angulaire		