



Stella 1AS

Numéro de produit: 3031378

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

Options de configuration

- 3031372 | châssis noir mat, rigide, ovale, housse gris foncée
- 3031373 | châssis noir mat, rigide, ovale, housse marron
- 3031374 | châssis noir mat, rigide, ovale, housse verte
- 3031375 | châssis noir mat, rotatif, rond, housse gris foncée
- 3031376 | châssis noir mat, rotatif, rond, housse marron
- 3031377 | châssis noir mat, rotatif, rond, housse verte
- 3031378 | châssis noir mat, rotatif, angulaire, housse gris foncée
- 3031379 | châssis noir mat, rotatif, angulaire, housse marron
- 3031380 | châssis noir mat, rotatif, angulaire, housse verte

- ✓ Chaise
- ✓ support rotatif, angulaire
- ✓ pivote à 360°

Chaise avec accoudoirs.

- avant: siège et dossier tissu (100 % PES, 011) avec ressorts ondulés (poids volumétrique 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 87 cm
- profondeur d'assise 45 cm
- largeur d'assise 46 cm
- hauteur d'assise 47 cm
- avec patins de sol en plastique
- livraison démontée



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

Fiche technique

Type d'article	Chaise	Hauteur d'assise	470 mm
Remarque	livraison en pièces détachées	Profondeur d'assise	450 mm
Caractéristiques	pivote à 360° rembourrés retourne automatiquement à sa position initiale	Largeur d'assise	460 mm
Matériau de la structure	métal	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	870 mm	Patins de meubles	patins en matière plastique
Dossier	fermé	Largeur avec accoudoirs	600 mm
Type de structure	support rotatif, angulaire		