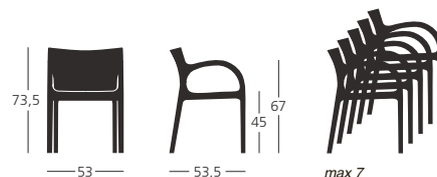




**Fauteuil empilable.** Structure réalisée en une seule injection de polypropylène recyclable renforcé de fibre de verre, obtenue grâce à l'emploi de la technologie d'injection "air moulding" de dernière génération. Le matériel moulé, coloré dans la masse, permet d'obtenir une finition particulière semi-brillante en surface, disponible en différents coloris. Sur demande, avec supplément, une **version pour usage extérieur** est disponible avec trou de drainage sur l'assise, ainsi qu'une **version ignifuge** (Classe 2) homologuée auprès du Ministère de l'Intérieur. **Patins** en matière thermoplastique recyclable de haute résistance ne marquant pas. Possibilité d'empiler jusqu'à 7 fauteuils au sol, virtuellement illimité sur chariot.



Certifications ANSI-BIFMA, UNI-EN.

	Article	Finition	pcs/dim. carton volume Poids brut Poids net
Fauteuil	S0400	Polypropylène	4 pcs / 98x57x74 cm 0,41 m <sup>3</sup> 17,5 Kg 3,6 Kg
	S0400 E	Polypropylène Version pour l'extérieur avec trou de drainage	

## Accessoires

Housse en coton blanc C0405  
Attention: coton - lavage à sec uniquement  
Gravure laser sur le dossier (min.50 pcs)

## Ignifuge

Version non-feu sur demande, coloris gris clair 7V (min.300 pcs)

## Finitions

Coloris pour l'extérieur

Polypropylène:

- rouge 7A
- gris 7V
- ivoire 7Q
- noir 7F
- vert menthe 7E
- rose 9R
- bleu turquoise 9C

Polypropylène:

- vert menthe 7E
- ivoire 7Q
- gris clair 7V

## \* Note

Attention: emballage standard 4 pcs. de coloris identique