

La Marie Philippe Starck



La première chaise au monde totalement transparente, réalisée en polycarbonate en un moule unique. Un design essentiel et une structure de qualité exceptionnelle contribuent à donner à cette chaise une image de légèreté et d'impalpabilité. Une combinaison géniale de légèreté et de solidité, résultat d'une recherche approfondie et méticuleuse sur le matériau utilisé, le polycarbonate, résistant aux chocs. En plus de la version cristal, la chaise La Marie est proposée en quatre couleurs différentes : violet fluo, jaune clair, orange clair et orange rosé.

4850 / 4851

Transparents

B4/cristal 

4850

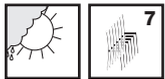
Transparents

B6/violet 

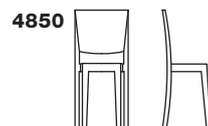
B7/jaune clair 

B8/orange clair 

B9/orange rosé 



largeur	hauteur	profondeur	hauteur assise	pois unitaire kg.
---------	---------	------------	----------------	-------------------



4850	38,7	87,5	52,5	46	3,500
-------------	------	------	------	----	-------

Matériau

Polycarbonate transparent ou teinté dans la masse

4851
emballage 4 éléments

	niveau atteint
UNI 8585/84	(niveau maximum) 5
UNI 8586/84	(niveau maximum) 5
UNI 8587/84	(niveau maximum) 5
UNI 9083/87	(niveau maximum) 5
UNI 9089/87	(niveau maximum) 5

emballage	quantité	pois kg.	volume m ³
4850	2	9,400	0,221
4851	4	17,200	0,305