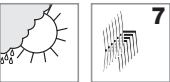


La Marie

Philippe Starck



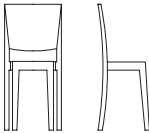
La première chaise au monde totalement transparente, réalisée en polycarbonate en un moule unique. Un design essentiel et une structure de qualité exceptionnelle contribuent à donner de cette chaise une image de légèreté et d'impalpabilité. Une combinaison géniale de légèreté et de solidité, résultat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



Material
Polycarbonate transparent ou coloré dans la masse

| | niveau atteint |
|-------------|----------------|
| UNI 8585/84 | 5 |
| UNI 8586/84 | 5 |
| UNI 8587/84 | 5 |
| UNI 9083/87 | 5 |
| UNI 9089/87 | 5 |

4850



4851
emballage 4 éléments

| largeur | hauteur | longueur | hauteur assise | poids unitaire kg |
|---|---------|----------|----------------|-------------------|
| 38,7 | 87,5 | 52,5 | 46 | 3,500 |
| <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> <div>B4 B6 B7 B8 B9</div> | | | | |
| <div><div></div></div> <div>B4</div> | | | | |

| emballage | quantité | poids kg | volume m³ |
|-------------|----------|----------|-----------|
| 4850 | 2 | 9,400 | 0,221 |
| 4851 | 4 | 17,200 | 0,305 |