

# La Marie Philippe Starck



La Marie ist der erste durchgehend transparent gehaltene Stuhl der Welt und wird in einem Stück aus Polycarbonat gegossen. Eine geniale Kombination von sachlichem Design, überzeugender Haltbarkeit, erfrischender Leichtigkeit und unvergänglicher Schönheit als Ergebnis sorgfältiger Materialstudien am stoßfesten Polycarbonat. Außer in der transparenten Ausführung Crystal ist La Marie auch in den zarten Tönen Violett, Hellgelb, Hellorange und einem wunderschönen Orange mit interessantem Rosastich erhältlich.

4850 / 4851

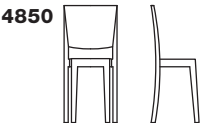
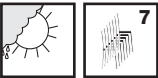
Transparente Ausführung

B4/glasklar ☐

4850

Transparente Ausführung

- B6/violett ☐
- B7/hellgelb ☐
- B8/hellorange ☐
- B9/rosiges orange ☐



Breite	Höhe	Tiefe	Sitzhöhe	Gewicht pro Stück kg.
38,7	87,5	52,5	46	3,500

**Werkstoffe**  
Transparentes oder durchgefärbtes  
Polykarbonat

**4851**  
Verpackung 4 Stk.

	Bewertung
UNI 8585/84	(höchste Stufe) 5
UNI 8586/84	(höchste Stufe) 5
UNI 8587/84	(höchste Stufe) 5
UNI 9083/87	(höchste Stufe) 5
UNI 9089/87	(höchste Stufe) 5

Verpackungsangaben	Menge	Gewicht kg.	Volumen m³
<b>4850</b>	2	9,400	0,221
<b>4851</b>	4	17,200	0,305