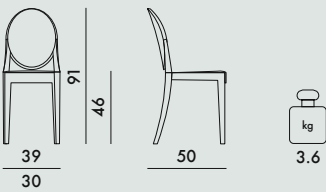


VICTORIA GHOST 2005

Design Philippe Starck



MATERIAŁ

Poliwęglan 2.0 z odnawialnego surowca, przezroczysty lub barwiony w masie

4857 CENA JEDNOSTKOWA **1.260** PLN

PRZEŹROCZYSTE



B4 Kryształowy Przydymiony P9 Błękitny Polvere Z4 Bursztynowy Z2

ISNĄCA



E5 Biel E6 Czarny

Nowy poliwęglan 2.0, materiał, który w fazie syntezy wykorzystuje odnawialny surowiec pochodzący z przemysłu celulozowo-papierniczego. Proces produkcji materiału uzyskał certyfikat ISCC* (International Sustainability and Carbon Certification)

4856 CENA JEDNOSTKOWA **1.200** PLN

Opakowanie 4 sztuki

PRZEŹROCZYSTE



B4 Kryształowy

5856 CENA JEDNOSTKOWA **1.420** PLN

Opakowanie 4 sztuki

PRZEŹROCZYSTE



B4 Kryształowy

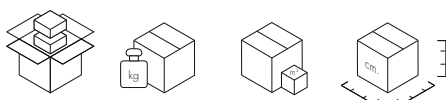
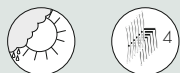
MATERIAŁ

Poliwęglan przezroczysty

Krzesełko Victoria Ghost wzbogaca ofertę przezroczystych modeli wykonanych ze sztucznego tworzywa dostępnych również w wersji ognioodpornej.

Wersja ogniotrwała

Klasyfikacja reakcji na ogień IT UNI 9177 klasa 1 homologowana przez ministerstwo nr MI1848D30D100011



4857 2 9.2 0.214 40X97X55
4856/5856 4 17.2 0.284 40X106X67

osiągnięty poziom

EN 16139.2013+AC 2013 Zgodne
 EN 1022:2005 Zgodne
 4.1-4.2 Zgodne
 EN 1728.2012
 6.4 (maksymalny poziom) L2
 6.5 (maksymalny poziom) L2
 6.6 (maksymalny poziom) L2
 6.15 (maksymalny poziom) L2
 6.16 (maksymalny poziom) L2
 6.17 (maksymalny poziom) L2
 6.18 (maksymalny poziom) L2
 6.24 (maksymalny poziom) L2
 6.25 (maksymalny poziom) L2