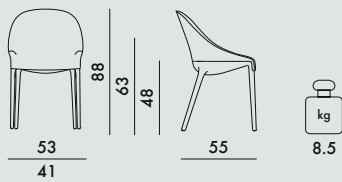


ELEGANZA ELA 2022

Design Philippe Starck



KONSTRUKCJA

Technopolimer termoplastyczny barwiony w masie, pochodzący z recyklingu i nadający się do recyklingu



B
Biały



N
Czarny



Konstrukcja z materiału pochodzącego z recyklingu

6265
Tkanina „Melange”

CENA JEDNOSTKOWA **3.460 PLN**

SIEDZISKO

Poliuretan obity tkaniną pochodzący częściowo z recyklingu przemysłowego



1

Czarny



2

Jasnobrązowy



3

Błękitny



4

Musztardowy



5

Rdzawy



Produkt z tkaniny pochodzącej z recyklingu

6295
Tkanina „Tech”

CENA JEDNOSTKOWA **3.810 PLN**

SIEDZISKO

Miękki poliuretan pokryty tkaniną nadający się do recyklingu, ekologiczny, nietoksyczny



N

Czarny



V

Zielony



P

Błękitny
Polvere



M

Czerwony
ceglasty



Odporny
na plamy



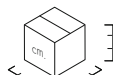
Easy clean



INSPECTED
QUALITY by OETI



EN 1022:2005	Zgodny
EN 1022:2018 7.2	Zgodny
EN 16139:2013	Zgodny
EN 1728:2012+AC2013	poziom osiągnięty
4.1	Zgodny
4.2	Zgodny
6.4	(maksymalny poziom) L2
6.5	(maksymalny poziom) L2
6.6	(maksymalny poziom) L2
6.10	(maksymalny poziom) L2
6.11	(maksymalny poziom) L2
6.15	(maksymalny poziom) L2
6.16	(maksymalny poziom) L2
6.17	(maksymalny poziom) L2
6.18	(maksymalny poziom) L2
6.20	(maksymalny poziom) L2
6.24	(maksymalny poziom) L2
6.25	(maksymalny poziom) L2
6.26	(maksymalny poziom) L2



6265/6295
1
1

7.00
5.10

0.183
0.137

60X61X50
50X55X55