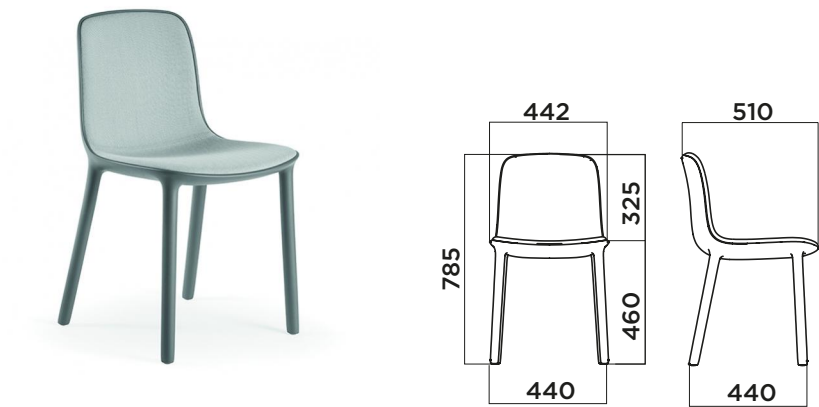


FREYA
5092-4LGT
Design Claus Breinholt



FRAME
TELAIO
BASTIDOR

Post consumer industrial Polypropylene + Glass Fiber
Plastica post consumo industriale + Fibra di vetro
Plástico industrial posconsumo + Fibra de vidrio


 **IS011**  **IR6013**

Polypropylene + Glass Fiber
Polipropilene + Fibra di vetro
Polipropileno + Fibra de vidrio

 **R9001**  **S529**  **S527**  **S520**

UPHOLSTERY
TAPPEZZERIA
TAPIZADOS

Seat specifications: foam density 50 kg/m3 as per normative UNI EN ISO 845, fireretardant 1IM
Specifiche sedile: densità schiuma 50 kg/m3 come da normativa UNI EN ISO 845, ignifugo 1IM
Características técnicas asiento : espuma de densidad 50 kg/m3 según norma UNI EN ISO 845, ignifugo 1IM

- A Space,Panarea
- B Eco Leather
- C Convert D,Velvet,Step, Step Melange,Nuvole
- D Reflect 
- E Oceanic  Yoredale
- F Steelcut Quartet,Canvas2
- G Divina Melange, Fiord

COM Fabric(m) COM Leather(m2)
0.60 0.66

FEET
PIEDINI
PIES DE APOYO

Polyethylene
Polietilene
Polietileno

CERTIFICATIONS
CERTIFICAZIONI
CERTIFICADOS



PKG
IMBALLO
EMBALAJE

Pkg	A(cm)	B(cm)	h(cm)	MC	PCS	Weight (kg)
47	64	95	0.29	2	13.2	