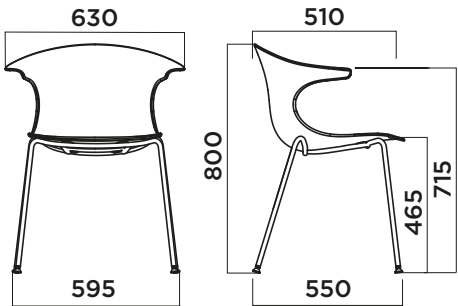


LOOP 3D WOOD 4 legs
5020-4LGW
Design Claus Breinholt



FRAME

TELAIO
BASTIDOR

Metal frame in round tube diameter 16 mm, thickness 2 mm, accordingly with UNI EN 10305-3 rule.
Telaio in metallo con tubo tondo di diametro 16mm, spessore 2mm, prodotto secondo la norma UNI EN 10305-3 .
Estructura metálica en tubo redondo diámetro 16 mm, espesor 2 mm, conforme norma UNI EN 10305-3.



SHELL

SHELL
CARCASA

3D Real oak
3D Rovere reale
Roble 3D



3D Vinterio Plywood
3D Vinterio Plywood
3D Vinterio Plywood



FEET

PIEDINI
PATAS DE APOYO

Polypropylene.
Polipropilene
Polipropileno

FEATURES

CARATTERISTICHE
CARACTERÍSTICAS

Painted frame with epoxy-polyester powder with average thickness of 50 µ. Chromed frame with average thickness of 5 µ.
Telaio verniciato con polveri epossi-poliestere spessore medio di 50 µ. Telaio cromato con spessore medio 5 µ.
Bastidor con recubrimiento en polvo epoxi-poliéster con 50 µ de espesor medio. Bastidor cromado con 5 µ de espesor medio.

CERTIFICATIONS

CERTIFICAZIONI
CERTIFICADOS



PKG

IMBALLO
EMBALAJE

Pkg	A(cm)	B(cm)	h(cm)	MC	PCS	Weight (kg)
59	63	85,5	0.32	2	16,1	