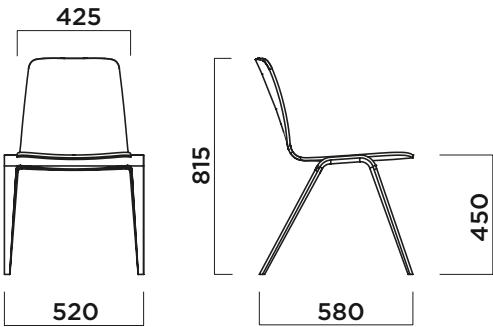


WOODSTOCK 4 legs
5053-4LGW
Design Kai Stania



SHELL
SCOCCA
CARCASA

Plywood 3D wood layers natural oak, thickness 12,5 mm.
Legno multistrato 3D in rovere naturale spessore 12,5 mm.
Contrachapado 3D capas de madera de roble natural, espesor 12,5 mm.



FRAME FEATURES
FINITURE TELAIO
CARACTERÍSTICAS DEL
BASTIDOR

Plywood 3D wood layers natural oak, thickness from 18 mm up to 26 mm.
Legno multistrato 3D in rovere naturale spessore variabile da 18 mm a 26 mm
Contrachapado 3D capas de madera de roble natural, espesor de 18 mm a 26 mm.

FEET
PIEDINI
PIES DE APOYO

Polypropylene.
Polipropilene
Polipropileno

CERTIFICATIONS
CERTIFICAZIONI
CERTIFICADOS

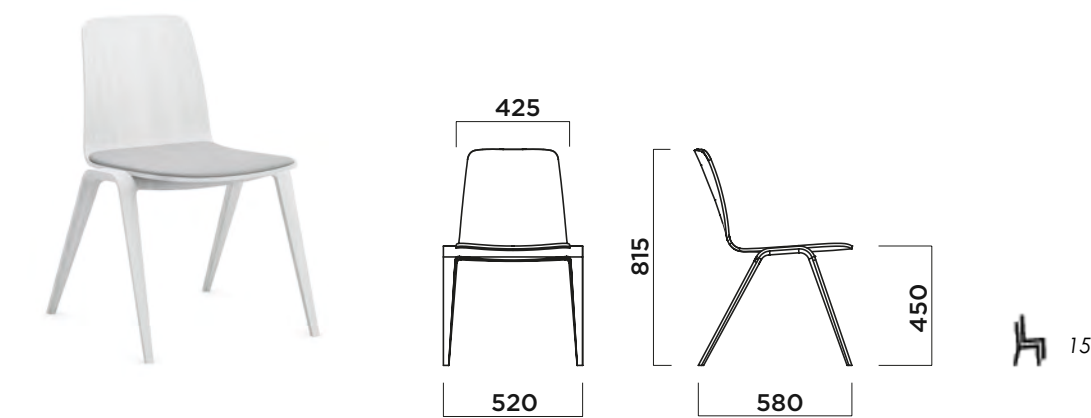


PKG
IMBALLO
EMBALAJE

Pkg	A(cm)	B(cm)	h(cm)	MC	PCS	Weight (kg)
57	62	89.5	0.32	2	15.2	

WOODSTOCK 4 legs upholstered seat panel

5053-4LGS
Design Kai Stania



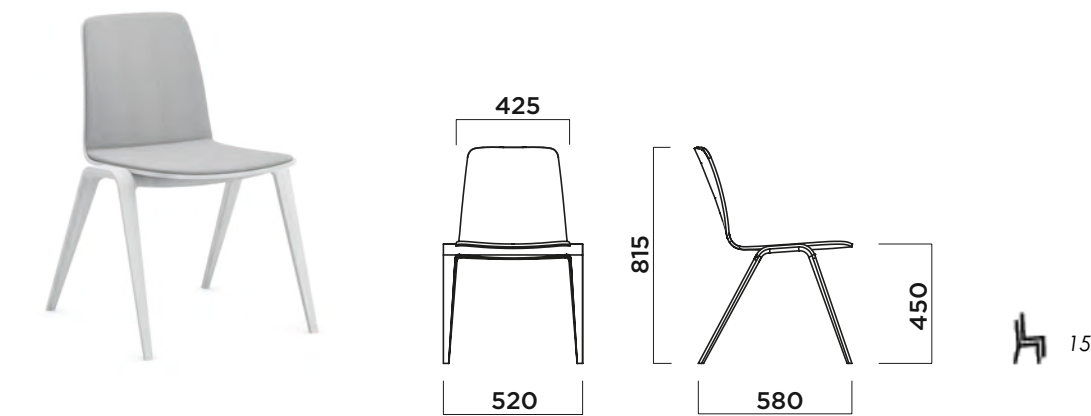
<div><div>SHELL</div><div>SCocca</div><div>CARCASA</div></div>	<div><div>Plywood 3D wood layers natural oak, thickness 12,5 mm.</div><div>Legno multistrato 3D in rovere naturale spessore 12,5 mm.</div><div>Contrachapado 3D capas de madera de roble natural, espesor 12,5 mm.</div></div> <div><div><div></div><div>ROVAN</div></div><div><div></div><div>ROTA04</div></div><div><div></div><div>ROTA59</div></div></div> <div><div><div>UPHOLSTERY</div><div>TAPPEZZERIA</div><div>TAPIZADOS</div></div></div> <td><div><div>Wood panel in plywood beech, 5,5 mm thickness, upholstered.</div><div>Pannello sedile in legno multistrato di faggio, spessore 5,5 mm, imbottito.</div><div>Panel de contrachapado de haya de 5,5 mm de espesor, tapizado.</div></div><div><div><div>A</div><div>Space,Panarea</div></div><div><div>B</div><div>Eco Leather</div></div><div><div>C</div><div>Convert D,Velvety,Step, Step Melange</div></div><div><div>D</div><div>Revive</div></div><div><div>E</div><div>Oceanic</div></div><div><div>F</div><div>Steelcut Quartet,Canvas2</div></div><div><div>G</div><div>Divina Melange, Fiord</div></div><div><div>H</div><div>Full Leather</div></div></div><div><div><div>COM Fabric(m)</div><div>0,70</div></div><div><div>COM Leather(m2)</div><div>0,80</div></div></div></td>	<div><div>Wood panel in plywood beech, 5,5 mm thickness, upholstered.</div><div>Pannello sedile in legno multistrato di faggio, spessore 5,5 mm, imbottito.</div><div>Panel de contrachapado de haya de 5,5 mm de espesor, tapizado.</div></div> <div><div><div>A</div><div>Space,Panarea</div></div><div><div>B</div><div>Eco Leather</div></div><div><div>C</div><div>Convert D,Velvety,Step, Step Melange</div></div><div><div>D</div><div>Revive</div></div><div><div>E</div><div>Oceanic</div></div><div><div>F</div><div>Steelcut Quartet,Canvas2</div></div><div><div>G</div><div>Divina Melange, Fiord</div></div><div><div>H</div><div>Full Leather</div></div></div> <div><div><div>COM Fabric(m)</div><div>0,70</div></div><div><div>COM Leather(m2)</div><div>0,80</div></div></div>
<div><div>FRAME FEATURES</div><div>FINITURE TELAIO</div><div>CARACTERÍSTICAS DEL BASTIDOR</div></div>	<div><div>Plywood 3D wood layers natural oak, thickness from 18 mm up to 26 mm.</div><div>Legno multistrato 3D in rovere naturale spessore variabile da 18 mm a 26 mm</div><div>Contrachapado 3D capas de madera de roble natural, espesor de 18 mm a 26 mm.</div></div>	
<div><div>FEET</div><div>PIEDINI</div><div>PIES DE APOYO</div></div>	<div><div>Polypropylene.</div><div>Polipropilene</div><div>Polipropileno</div></div>	
<div><div>CERTIFICATIONS</div><div>CERTIFICAZIONI</div><div>CERTIFICADOS</div></div>	<div><div>CATAS</div></div>	

<div><div>PKG</div><div>IMBALLO</div><div>EMBALAJE</div></div>	<div><div>Pkg</div><div>57</div></div> <div><div>A(cm)</div><div>62</div></div> <div><div>B(cm)</div><div>89.5</div></div> <div><div>h(cm)</div><div>0.32</div></div> <div><div>MC</div><div>2</div></div> <div><div>PCS</div><div>15.2</div></div> <div><div>Weight (kg)</div><div></div></div>
--	--

WOODSTOCK 4 legs full upholstered panel

5053-4FPI

Design Kai Stania



SHELL SCocca CARCASA	<p>Plywood 3D wood layers natural oak, thickness 12,5 mm. Legno multistrato 3D in rovere naturale spessore 12,5 mm. Contrachapado 3D capas de madera de roble natural, espesor 12,5 mm.</p> <div><div></div><div></div><div></div></div> <p>ROVAN ROTA04 ROTA59</p>				
UPHOLSTERY TAPPEZZERIA TAPIZADOS	<p>Wood shell in plywood beech, 5,5 mm thickness, upholstered. Scocca in legno multistrato di faggio, spessore 5,5 mm, imbottita. Carcasa de contrachapado de haya de 5,5 mm de espesor, tapizado.</p> <p>A Space,Panarea B Eco Leather C Convert D,Velvet,Step, Step Melange D Revive E Oceanic F Steelcut Quartet,Canvas2 G Divina Melange, Fiord H Full Leather</p> <table><tr><th>COM Fabric(m)</th><th>COM Leather(m2)</th></tr><tr><td>0,90</td><td>1,00</td></tr></table>	COM Fabric(m)	COM Leather(m2)	0,90	1,00
COM Fabric(m)	COM Leather(m2)				
0,90	1,00				
FRAME FEATURERS FINITURE TELAIO CARACTERÍSTICAS DEL BASTIDOR	<p>Plywood 3D wood layers natural oak, thickness from 18 mm up to 26 mm. Legno multistrato 3D in rovere naturale spessore variabile da 18 mm a 26 mm Contrachapado 3D capas de madera de roble natural, espesor de 18 mm a 26 mm.</p>				
FEET PIEDINI PIES DE APOYO	<p>Polypropylene. Polipropilene Polipropileno</p>				

PKG IMBALLO EMBALAJE	Pkg	A(cm)	B(cm)	h(cm)	MC	PCS	Weight (kg)
	57	62	89.5	0.32	2	15.2	