

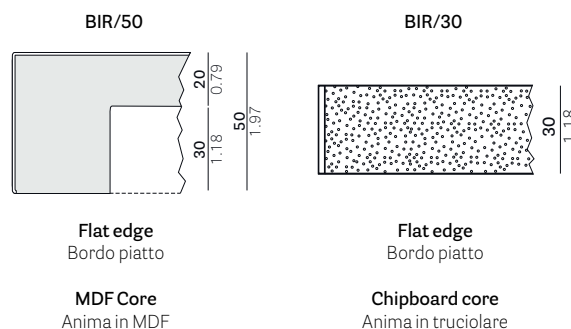
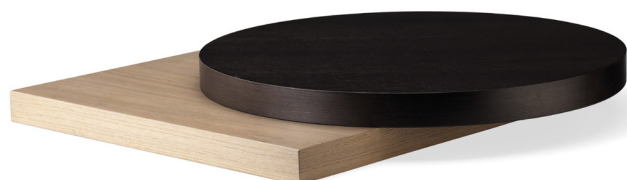
Oak veneered Tops

PEDRALI[®]

DESIGN
Pedrali R&D

100%
MADE IN
ITALY

mm - in



EN: Oak veneered tops, available in different shapes and sizes, with chipboard or MDF core. Flat edge, thickness 30mm or 50mm

IT: Ripiani impiallacciato di rovere, disponibili in diverse forme e misure, con anima in truciolare o MDF. Bordo piatto, spessore 30mm o 50mm

DE: Platte mit Eichen-Furnier, erhältlich in verschiedenen Formen und Größen, mit Spanplatten- oder MDF-Kern. Flache Kante, Dicke 30mm oder 50mm

FR: Plateaux en placage de chêne, disponibles en différentes formes et tailles, avec âme en bois aggloméré ou MDF. Chant plat, épaisseur 30 ou 50 mm

ES: Sobres de contrachapado de roble, disponibles en diferentes formas y medidas, con alma en aglomerado o MDF. Borde recto, grosor 30mm o 50mm

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• TOP - RIPIANO - TISCHPLATTE - PLATEAU - SOBRE

EN: Oak veneered

IT: Rovere impiallacciato

DE: Plaqué de chêne

FR: Aus Eichen-Furnier

ES: Contrachapado de roble

COLOURS - COLORI - FARBEN - COULEURS - COLORES



RS

W

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• CORE - ANIMA - KERN - COEUR - ALMA

EN: MDF

IT: MDF

DE: MDF

FR: MDF

ES: MDF

EN: Only for thickness 50 mm

IT: Solo per spessore 50 mm

EN: Chipboard

IT: Truciolare

DE: Spanplatten

FR: Bois aggloméré

ES: Aglomerado

EN: Only for thickness 30 mm

IT: Solo per spessore 30 mm

Reproduction of this document is strictly prohibited without prior written authorisation from Pedrali SpA. Sizes, weights and finishes may change without previous notice.
È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da parte di Pedrali SpA. Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.

ST_OAK_VENEERED_2022_0

DESIGN
Pedrali R&D

SIZES

Misure
Abmessungen
Dimensions
Medidas

• THICKNESS - SPESSORE - STÄRKE - ÉPAISSEUR - ESPESOR

30 mm - 1.18" 50 mm - 1.97"

EN: Dimensional tolerance $\pm 0,5$ mm / ± 0.02 "
IT: Tolleranza dimensionale $\pm 0,5$ mm / ± 0.02 "

• SIZES - MISURE - ABMESSUNGEN - DIMENSIONS - MEDIDAS

EN: Dimensional tolerance ± 5 mm / ± 0.2 "
IT: Tolleranza dimensionale ± 5 mm / ± 0.2 "

ROUND - TONDO - RUNDER - ROND - REDONDO

Ø590 mm - Ø690 mm - Ø790 mm - Ø890 mm - Ø990 mm - Ø1190 mm - Ø1290 mm
Ø23.2" - Ø27.2" - Ø31.1" - Ø35" - Ø39" - Ø46.9" - Ø50.8"



SQUARE - QUADRATO - VIERECKIG - CARRÉ - CUADRADO

590x590 mm - 690x690 mm - 790x790 mm - 890x890 mm
23.2"x23.2" - 27.2"x27.2" - 35"x35" - 39"x39"



RECTANGULAR - RETTANGOLARE - RECHTECKIG - RECTANGULAIRE - RECTANGULAR

990x590 mm - 1090x690 mm - 1190x790 mm - 1290x790 mm - 1390x790 mm - 1590x790 mm
39"x23.2" - 42.9"x27.2" - 46.9"x31.1" - 50.8"x31.1" - 54.7"x31.1" - 62.6"x31.1"



REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni
Bestimmungen und Zertifikat
Normatives et certifications
Normativas y certificados

MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	0,016	0,13	YES	33,2	100
Solid Oak Massello di Rovere	0,62	4,85	YES	0	100
Chipboard Truciolare	12,14	95,02	NO	90	0
TOTAL TOTALE	12,78 Kg	--	--	85,6	5

EN: Percentages referred to top 31.1"x31.1" thickness 1.18"
IT: Percentuali riferite al ripiano 790x790 mm spessore 30 mm

• ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT DUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

ISO 14001
Environmental management system
Sistema di gestione ambientale

ISO 9001
Quality management system
Sistema di gestione della qualità

