

Circuit

PEDRALI®

CRTD_42X25 - CRTD_59X25 - CRTD_70X30
CRTD_59X25L - CRTD_70X30L

100%
MADE IN
ITALY

DESIGN
Pedrali R&D



EN: The Circuit coffee table is light and versatile. The standout feature is its continuous frame in steel rod, which section that lays on the floor and the one that supports the top defines a soft and fluid curve. It can be combined with round tops in different finishes

IT: Il tavolino Circuit è leggero e versatile. Il suo tratto distintivo è il telaio continuo in tondino d'acciaio che, nella sezione che poggia al pavimento e in quella che sostiene il ripiano del tavolo, si caratterizza per una curva morbida e fluida. Abbinabile a ripiani tondi in diverse finiture

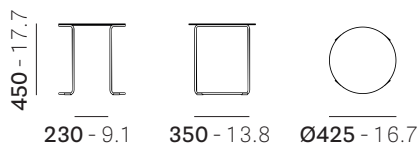
DE: Der Beistell-Tisch Circuit ist leicht und vielseitig einsetzbar. Seine Besonderheit ist der durchgehende Rahmen aus Stahl-Rohr, der in dem auf dem Boden aufliegenden und in dem die Tischplatte tragenden Bereich durch weiche und fließende Rundung gekennzeichnet ist. Er kann mit runden Tischplatten in verschiedenen Ausführungen kombiniert werden

FR: La table basse Circuit est légère et polyvalente. Sa particularité est le cadre continu en fil d'acier qui, dans la section qui repose sur le sol et dans celle qui soutient le plateau, se caractérise par une courbe douce et fluide. Combinable avec des plateaux ronds en différentes finitions

ES: La mesita Circuit es ligera y versátil. Su rasgo distintivo es el armazón continuo de redondo de acero de que, en la sección que descansa sobre el suelo y en la que soporta el sobre, se caracteriza por una curva suave y fluida. Puede combinarse con sobres redondos en diferentes acabados

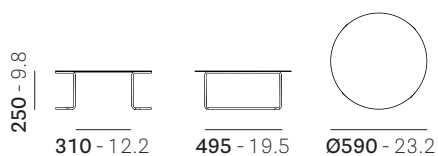
mm - in

• CRTD_42X45



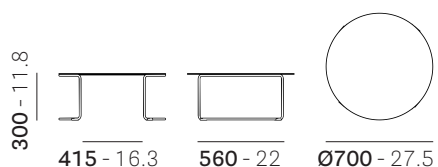
mc 0,134
ft³ 4.7

• CRTD_59X25 - CRTD_59X25L

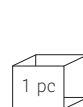


mc 0,107
ft³ 3.8

• CRTD_70X30 - CRTD_70X30L



THICKNESS TOP



mc 0,18
ft³ 6.4

SOLID LAMINATE
6mm - 0.24" 10mm - 0.39" STEEL
12mm - 0.47"



kg 9
lb 19.8



kg 10
lb 22



kg 10,5
lb 23

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_CIRCUIT_CRTD_2022.0

CRTD_42X25 - CRTD_59X25 - CRTD_70X30
 CRTD_59X25L - CRTD_70X30L

DESIGN
 Pedrali R&D

MATERIALS

Materiali
 Materialien
 Matériaux
 Materiales

• TOP - RIPIANO - TISCHPLATTE - PLATEAU - SOBRE

EN: Solid laminate top
 IT: Ripiano in stratificato
 DE: Kompakt-Tischplatte
 FR: Plateau stratifiés
 ES: Sobre compacto

TOP FINISH - FINITURA RIPIANO - AUSFÜHRUNG DER TISCHPLATTE - FINITION PLATEAU - ACABADO SOBRE

TOP / RIPIANO / TISCHPLATTE / PLATEAU / SOBRE
6 mm thickness / Spessore 6 mm / Stärke 6 mm / Épaisseur 6 mm / Espesor 6 mm
Flat edge / Bordo piatto / Flache Kante / Chant plat / Canto rec
White core / Anima bianca / Weißer Kern / Coeur blanc / Alma blanco



CFP_BI



FNP_3455*

***Anti-fingerprint finish**
 Finitura anti-impronta

TOP / RIPIANO / TISCHPLATTE / PLATEAU / SOBRE
10 mm thickness / Spessore 10 mm / Stärke 10 mm / Épaisseur 10 mm / Espesor 10 mm
Flat edge / Bordo piatto / Flache Kante / Chant plat / Canto rec
White core / Anima bianca / Weißer Kern / Coeur blanc / Alma blanco



CFP_BI



TOP / RIPIANO / TISCHPLATTE / PLATEAU / SOBRE
6 mm thickness / Spessore 6 mm / Stärke 6 mm / Épaisseur 6 mm / Espesor 6 mm
Flat edge / Bordo piatto / Flache Kante / Chant plat / Canto rec
Black core / Anima nera / Schwarzer Kern / Coeur noir / Alma negra



FNP_NE*



FNP_3452*

***Anti-fingerprint finish**
 Finitura anti-impronta

TOP / RIPIANO / TISCHPLATTE / PLATEAU / SOBRE
10 mm thickness / Spessore 10 mm / Stärke 10 mm / Épaisseur 10 mm / Espesor 10 mm
Flat edge / Bordo piatto / Flache Kante / Chant plat / Canto rect
Black core / Anima nera / Schwarzer Kern / Coeur noir / Alma negra



COP_527



COP_247



COP_1952



COP_3457

TOP / RIPIANO / TISCHPLATTE / PLATEAU / SOBRE
10 mm thickness / Spessore 10 mm / Stärke 10 mm / Épaisseur 10 mm / Espesor 10 mm
Flat edge / Bordo piatto / Flache Kante / Chant plat / Canto rect
Beige core / Anima beige / Beiger Kern / Coeur beige / Alma beige



COP_3471



TOP / RIPIANO / TISCHPLATTE / PLATEAU / SOBRE
10 mm thickness / Spessore 10 mm / Stärke 10 mm / Épaisseur 10 mm / Espesor 10 mm
Flat edge / Bordo piatto / Flache Kante / Chant plat / Canto rect
Brown core / Anima marrone / Beiger Kern / Coeur beige / Alma beige



COP_4543



TOP / RIPIANO / TISCHPLATTE / PLATEAU / SOBRE
10 mm thickness / Spessore 10 mm / Stärke 10 mm / Épaisseur 10 mm / Espesor 10 mm
Flat edge / Bordo piatto / Flache Kante / Chant plat / Canto rect
Matching core / Anima in tinta / Entsprechend Kern / Coeur en conséquence / Alma en consecuencia



CFP_3445



CFP_3447



CRTD_42X25 - CRTD_59X25 - CRTD_70X30
 CRTD_59X25L - CRTD_70X30L

DESIGN
 Pedrali R&D

MATERIALS

Materiali
 Materialien
 Matériaux
 Materiales

• TOP - RIPIANO - TISCHPLATTE - PLATEAU - SOBRE

EN: Galvanized steel sheet, polyester powder coated

IT: Lamiera in acciaio zincato verniciata con polvere poliesteri

DE: Verzinktes Stahlblech mit Polyester-Pulverbeschichtung

FR: Tôle en acier galvanisé époxy en poudre de polyester

ES: Chapa en acero zincado barnizada con polvo poliéster

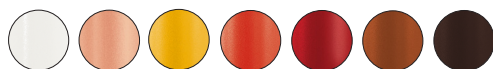
TOP FINISH - FINITURA RIPIANO - AUSFÜHRUNG DER TISCHPLATTE - FINITION PLATEAU - ACABADO SOBRE

TOP / RIPIANO / TISCHPLATTE / PLATEAU / SOBRE

12 mm thickness / Spessore 12 mm / Stärke 12 mm / Épaisseur 12 mm / Espesor 12 mm

Flat edge / Bordo piatto / Flache Kante / Chant plat / Canto rect

Waterproof MDF core / Anima MDF idrofuogo / MDF wasserabstossend Kern / MDF hydrofuge coeur / Alma MDF impermeable



EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Steel rod frame Ø11 mm

IT: Struttura in tondino d'acciaio Ø11 mm

DE: Struktur aus Stahlrohr Ø11 mm

FR: Structure en fil d'acier Ø11 mm

ES: Estructura de varilla de acero Ø11 mm

EN: Ø12 mm only for CRTD_70X30 e CRTD_70X30L

IT: Ø12 mm solo per CRTD_70X30 e CRTD_70X30L

FINISH - FINITURA - AUSFÜHRUNG - FINITION - ACABADO

EN: Powder coating

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo



EN: For full range of color available see finishing legend on the website

IT: Per tutta la gamma di colori disponibili vedere legenda finiture sul sito web

EN: Powder coating for outdoor



IT: Verniciato a polvere per esterno

DE: Pulverbeschichtet für den Außenbereich

FR: Époxy à poudre pour extérieur

ES: Barnizado en polvo para uso exterior



BI100E BE100E SA200E

EN: For full range of color available see finishing legend on the website

IT: Per tutta la gamma di colori disponibili vedere legenda finiture sul sito web

EN: Titanium

IT: Titanio

DE: Titan

FR: Titane



ES: Titanio



TN

CRTD_42X25 - CRTD_59X25 - CRTD_70X30
 CRTD_59X25L - CRTD_70X30L

DESIGN
 Pedrali R&D

MATERIALS Materiali Materialien Matériaux Materiales	<ul style="list-style-type: none"> • FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS <p>EN: In polypropylene, black or white IT: In polipropilene, nero o bianco DE: Aus Polypropylen, schwarz oder weiß FR: Enpolypropylène, noir ou blanc ES: De polipropileno, blanco o negro</p>																														
REGULATIONS AND CERTIFICATES Normative e Certificazioni Bestimmungen und Zertifikat Normatives et certifications Normativas y certificados	<ul style="list-style-type: none"> • ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>MATERIAL Materiale</th> <th>WEIGHT (Kg) Peso (Kg)</th> <th>% ON TOTAL ITEM % su tot articolo</th> <th>MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale</th> <th>% RECYCLED AT ORIGIN % riciclato all'origine</th> <th>% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE % riciclabile fine vita prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Steel Acciaio</td> <td>4,45</td> <td>44,68</td> <td>YES</td> <td>33,2</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Polypropylene Polipropilene</td> <td>0,01</td> <td>0,1</td> <td>YES</td> <td>0</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Solid laminate Stratificato</td> <td>5,5</td> <td>55,22</td> <td>NO</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL TOTALE</td> <td>9,96 Kg</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>14,8 %</td> <td>44,8 %</td> </tr> </tbody> </table> <p>EN: Percentages referred to CRTD_70X30 IT: Percentuali riferite al CRTD_70X30</p> <ul style="list-style-type: none"> • COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p>ISO 14001 Environmental management system Sistema di gestione ambientale</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>ISO 9001 Quality management system Sistema di gestione della qualità</p>  </div> </div>	MATERIAL Materiale	WEIGHT (Kg) Peso (Kg)	% ON TOTAL ITEM % su tot articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% RECYCLED AT ORIGIN % riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE % riciclabile fine vita prodotto	Steel Acciaio	4,45	44,68	YES	33,2	100	Polypropylene Polipropilene	0,01	0,1	YES	0	100	Solid laminate Stratificato	5,5	55,22	NO	0	0	TOTAL TOTALE	9,96 Kg	--	--	14,8 %	44,8 %
MATERIAL Materiale	WEIGHT (Kg) Peso (Kg)	% ON TOTAL ITEM % su tot articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% RECYCLED AT ORIGIN % riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE % riciclabile fine vita prodotto																										
Steel Acciaio	4,45	44,68	YES	33,2	100																										
Polypropylene Polipropilene	0,01	0,1	YES	0	100																										
Solid laminate Stratificato	5,5	55,22	NO	0	0																										
TOTAL TOTALE	9,96 Kg	--	--	14,8 %	44,8 %																										

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_CIRCUIT_CRTD_2022.0