

Plana

Il tavolo Plana è caratterizzato da un piano con angoli arrotondati e da un design originale per la base, con gambe minimali in metallo che riprendono la curva degli angoli del top, disponibili in due colori.

The Plana table stands out for the rounded corners of the top and the original design of the base, with minimalist metal legs that reproduce the curve of the corners of the top, available in two colours.

Plana est une table qui existe en deux coloris, caractérisée par un plateau aux angles arrondis et par un piètement en métal au design original et minimaliste, qui reprend les courbes des coins du plateau.

Der Tisch Plana verfügt über eine Tischplatte mit runden Ecken und eine originelle Gestellform mit minimalistischen Metallbeinen, welche die Kurvenlinie der Plattenecken aufgreifen und in zwei Farben erhältlich sind.



Nero



Grau Brown

PLANA

180x90	180x100
190x90	190x100
200x90	200x100

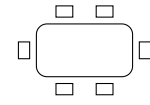
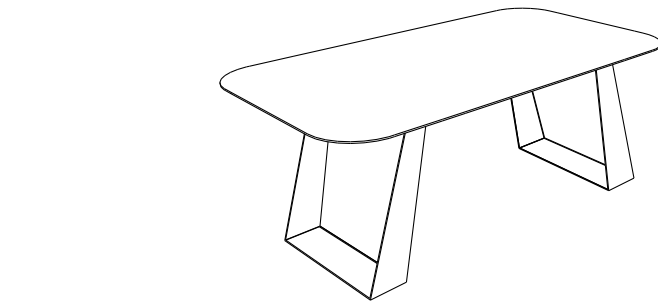
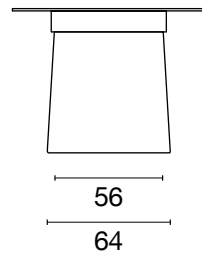
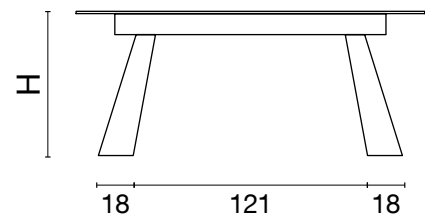
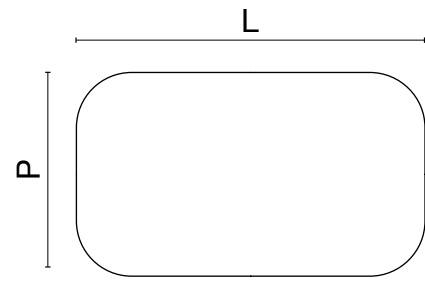




PLANA 180x100_Infinito 2.0 Amazonite Polished + All-Over / Nero
Woodblock Balance Oak 40x240 . 15,75"x94,49"



Plana



L 180 x P 90/100 x H 75 cm
 L 190 x P 90/100 x H 75 cm
 L 200 x P 90/100 x H 75 cm



TOP TAVOLO IN GRES PORCELLANATO 12 MM, VEDI ARTICOLI DISPONIBILI / TABLE TOP IN 12 MM PORCELAIN STONEWARE, SEE AVAILABLE ARTICLES / PLATEAU DE TABLE EN GRÈS CÉRAME 12 MM, VOIR ARTICLES DISPONIBLES / TISCHPLATTE IN FEINSTEINZEUG 12 MM, SIEHE VERFÜGBARE ARTIKEL > p. 150

BORDI TOP TAVOLO / TABLE TOP EDGES / BORDS DU PLATEAU DE TABLE / TISCHPLATTENKANTEN > p. 151

Indoor



ALL-OVER

Dritto / Straight / Droit / Gerade

Indoor & Outdoor



Aile d'avion

STRUTTURE IN FINITURA METALLICA / FRAMES WITH METAL FINISH / STRUCTURE EN FINITION MÉTALLIQUE / GESTELLTEILE IN METALLFINISH > p. 148

Indoor



Nero* Grau
 Brown

* Su richiesta superficie goffrata, utilizzabile in Outdoor / Embossed surface on request, for outdoor use / Sur demande, surface gauffrée, utilisable en extérieur / Auf Anfrage geprägte Oberfläche für den Außenbereich