

## NETO

DESIGN RODOLFO DORDONI



**Base:** realizzata con stampata in poliuretano strutturale (BAYDUR® 60) comprensiva di struttura portante in metallo e piastra di contrappeso avvitata alla base. Scivolante protettivo in feltro. Disponibile laccata lucido color Peltro.

**Piano:** costituito da due lastre in MDF incollate tra loro con all'interno una piastra utile per fissaggio del piano alla base.

### Finiture piano:

- tamburato di MDF, spessore 45 mm, laccato lucido Sand o Viola;

- tamburato di MDF, spessore 45 mm, impiallacciato palissandro composto opaco;

- tamburato di MDF, spessore 45 mm, impiallacciato palissandro composto verniciato poliestere trasparente brillante;

- tamburato di MDF, spessore 45 mm, impiallacciato rovere laccato Moka a poro aperto;

- marmo spazzolato Marron Damasco, spessore 20 mm, sagomato, disponibile solo per la misura Ø 140 cm.

**N.B.:** considerato il peso complessivo del tavolo si raccomanda la massima attenzione nel posizionarlo e nel movimentarlo (la base Ø 70 cm pesa Kg 100 mentre la base Ø 90 cm pesa Kg 118). Tale considerevole peso è volutamente ottenuto per aumentare la stabilità del tavolo stesso.

**Base:** molded structural polyurethane (BAYDUR® 60) with metal load-bearing structure and counterweight plate screwed onto the base. Protective felt pads. Available in a glossy Pewter-colored finish.

**Top:** two sheets of MDF glued together with a fixing plate inside to fix the top to the base.

### Top finishes:

- 45 mm MDF honeycomb, glossy Sand or Purple finish;

- 45 mm MDF honeycomb composite matt palisander veneer;

- 45 mm MDF honeycomb, composite palisander veneer with bright transparent polyester finish;

- 45 mm MDF honeycomb, oak veneer with open pore Moka lacquered finish;

- 20 mm brushed Marron Damasco marble, beveled, available only in Ø 140 cm.

**N.B.:** given the total weight it is recommended that maximum care be taken when positioning and moving the table (the Ø 70 cm base weighs 100 Kg while the Ø 90 cm base weighs 118 Kg). This weight was intentional to increase the stability of the table.

**Grundgestell:** Aus gepresstem, strukturellem Polyurethan (BAYDUR® 60) mit tragender Struktur aus Metall und am Gestell angeschraubtem Gegengewicht. Gleitschutz aus Filz. Erhältlich glänzend zinnfarbig lackiert.

**Tischplatte:** Aus zwei MDF-Platten, mit einer Zwischenplatte zur Befestigung verklebt.

### Ausführungen der Platte:

- MDF-Sandwichplatte, Stärke 45 mm, glänzend lackiert in Sand oder Violett;

- MDF-Sandwichplatte, Stärke 45 mm, mit Furnier aus Palisanderkomposit, matt;

- MDF-Sandwichplatte, Stärke 45 mm, mit Furnier aus Palisanderkomposit, glänzend transparent polyesterlackiert;

- MDF-Sandwichplatte, Stärke 45 mm, mit offenporig, mokkafarbiger Lackierung;

- aus braunem, gebürstetem Marmor, Dicke 20 mm, abgerundete Kante, nur für folgende Abmessungen erhältlich Ø 140 cm.

**N.B.:** Unter Berücksichtigung des Gesamtgewichts des Tisches ist größte Aufmerksamkeit bei der Positionierung oder Umstellung geboten (Das Gestell mit Ø 70 cm ist 100 Kg schwer, während das Gestell mit Ø 90 cm 118 wiegt). Die gewollte Schwere des Tisches erhöht seine Stabilität.

**Base :** réalisée en polyuréthane compact (BAYDUR® 60) comprenant une structure portante en métal et une plaque contrepois vissée à la base. Patins de protection en feutre. Disponible en finition laqué brillant couleur Étain.

**Plateau :** constitué par deux plaques en MDF collées de part et d'autre d'une plaque utile pour la fixation du plateau à la base.

### Finition plateau :

- MDF contreplaque, épaisseur 45 mm, laqué brillant Sable ou Violet ;

- MDF contreplaque, épaisseur 45 mm, plaqué en bois composite palissandre mat ;

- MDF contreplaque, épaisseur 45 mm, plaqué en bois composite palissandre, peint polyester brillant transparent ;

- MDF contreplaque, épaisseur 45 mm, plaqué chêne, laqué Moka a pore ouvert ;

- marbre brossé Marron Damas, épaisseur 20 mm, galbé, disponible seulement pour la dimension Ø 140 cm.

**N.B. :** considéré le poids global de la table, il est recommandé de faire très attention lors du positionnement et de la manutention (la base Ø 70 cm pèse 100 Kg tandis que la base Ø 90 cm pèse 118 Kg). Ce poids considérable a été délibérément obtenu afin d'augmenter la stabilité de la table.

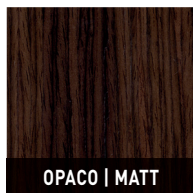
### FINITURE PIANO

#### TOP FINISHES

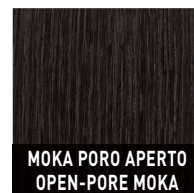
#### LACCATO LUCIDO | GLOSSY LACQUERED



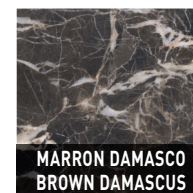
#### PALISSANDRO | PALISANDER



#### ROVERE | OAK



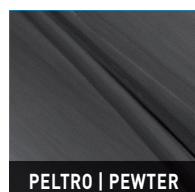
#### MARMO | MARBLE



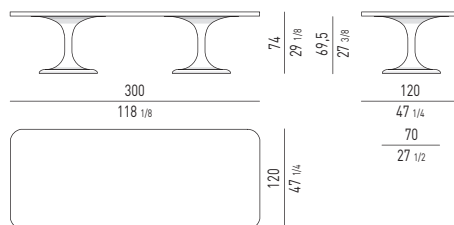
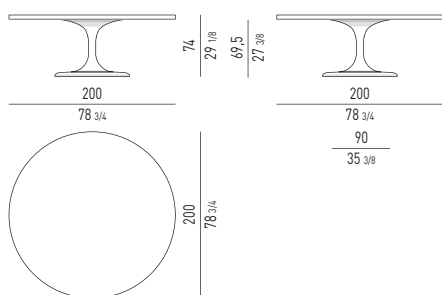
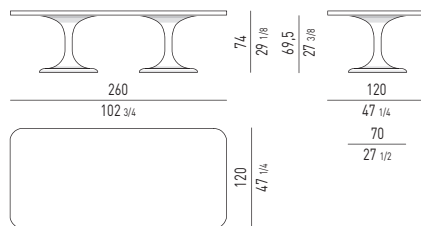
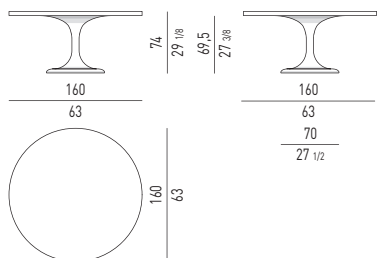
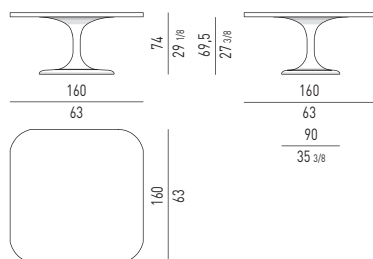
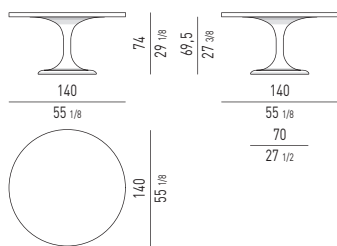
### FINITURA BASE

#### BASE FINISH

#### BAYDUR® 60



# Minotti



## PIANO MARMO | MARBLE TOP

