

Sen

Design:

KENSAKU OSHIRO



+ info: <https://www.depadova.com/materials.pdf>

De Padova srl - info@depadova.it

LOW TABLE

Materials

Base

anthracite-grey powder-coated steel. Thermoplastic feet.

Wooden top

black MDF (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified), veneered in smoked oak or natural oak with knots, finished with transparent water-based or solvent-based coating.

Top in Fenix NTM®

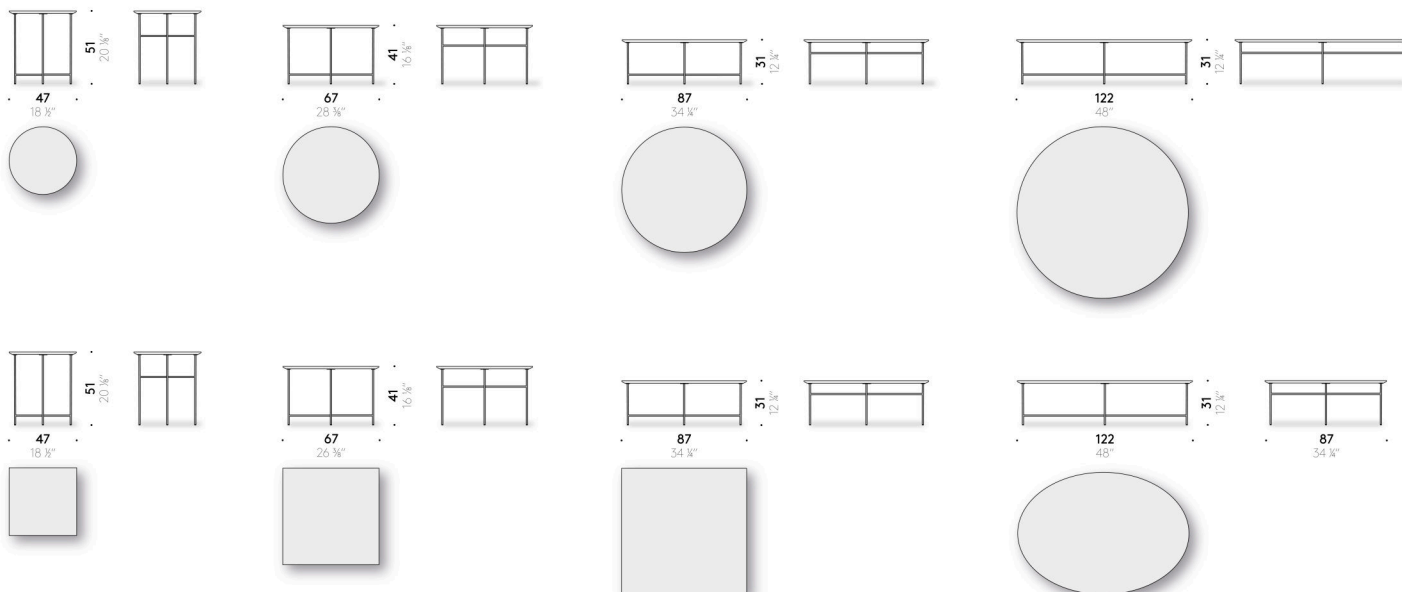
black MDF (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified) covered with Fenix NTM® nanotechnology surface, matt black 'soft touch'.

Marble top

Emperador Dark marble, Valentine Grey, grey Carnico marble, white Carrara marble, Grey Stone, Calacatta Oro, Rosso Lepanto, Verde Alpi - treated with water repellent products or finished with matt polyester.

Tops in composite

MDI composite.



Sen

Design:

KENSAKU OSHIRO



+ info: <https://www.depadova.com/materials.pdf>

De Padova srl - info@depadova.it

TAVOLINO

Materiali

Basamento

acciaio verniciato a polvere color grigio antracite. Piedini in termoplastica.

Piano in legno

MDF nero (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) impiallacciato in rovere affumicato o rovere naturale con nodi finito con vernice trasparente a base acqua o a base solvente.

Piano in Fenix NTM®

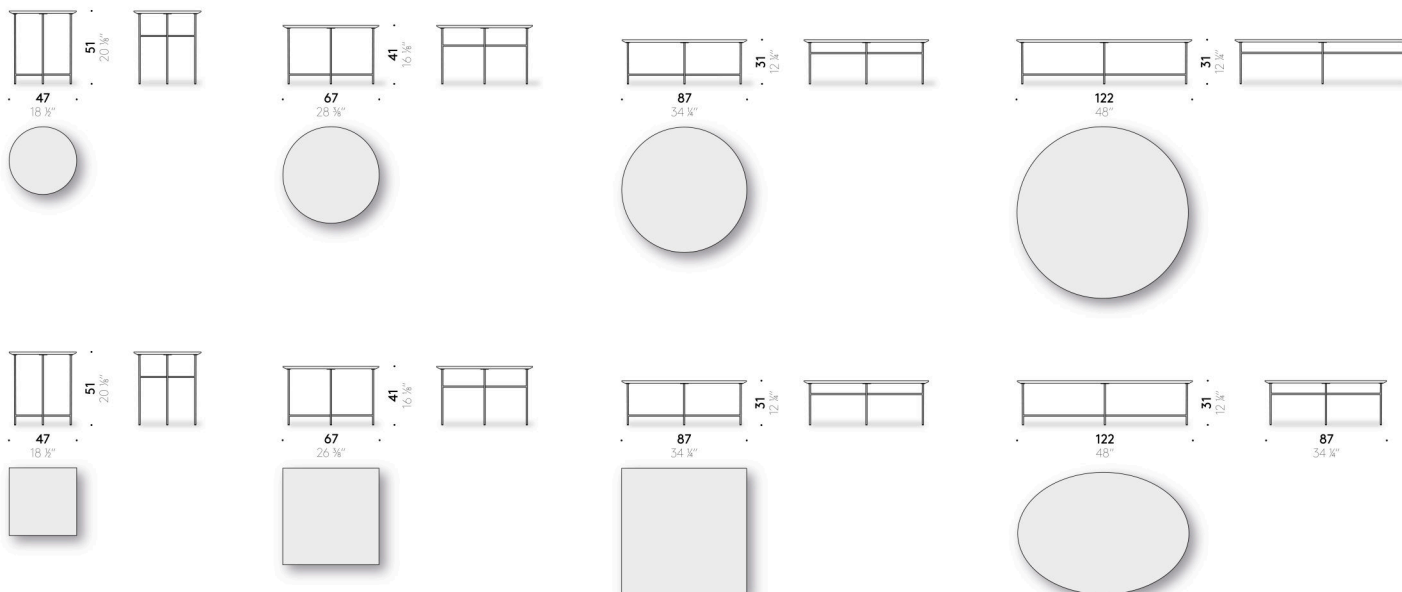
MDF nero (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) rivestito con superficie nanotecnologica Fenix NTM® nero opaco "soft touch".

Piano in marmo

marmo Emperador Dark, Valentine Grey, Grigio Carnico, bianco Carrara, Grey Stone, Calacatta Oro, Rosso Lepanto, Verde Alpi trattato con prodotti idrorepellenti oppure finito con poliesteri opaco.

Piani in composito

composito MDI.



Sen

Design:

KENSAKU OSHIRO



+ info: <https://www.depadova.com/materials.pdf>

De Padova srl - info@depadova.it

PETITE TABLE

Matériaux

Embase

acier peint à poudre gris anthracite. Pieds en thermoplastique.

Dessus en bois

MDF noir (certifiée classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) plaqué en chêne fumé ou chêne naturel avec des nœuds, fini avec peinture transparent à l'eau ou à base de solvant.

Dessus en Fenix NTM®

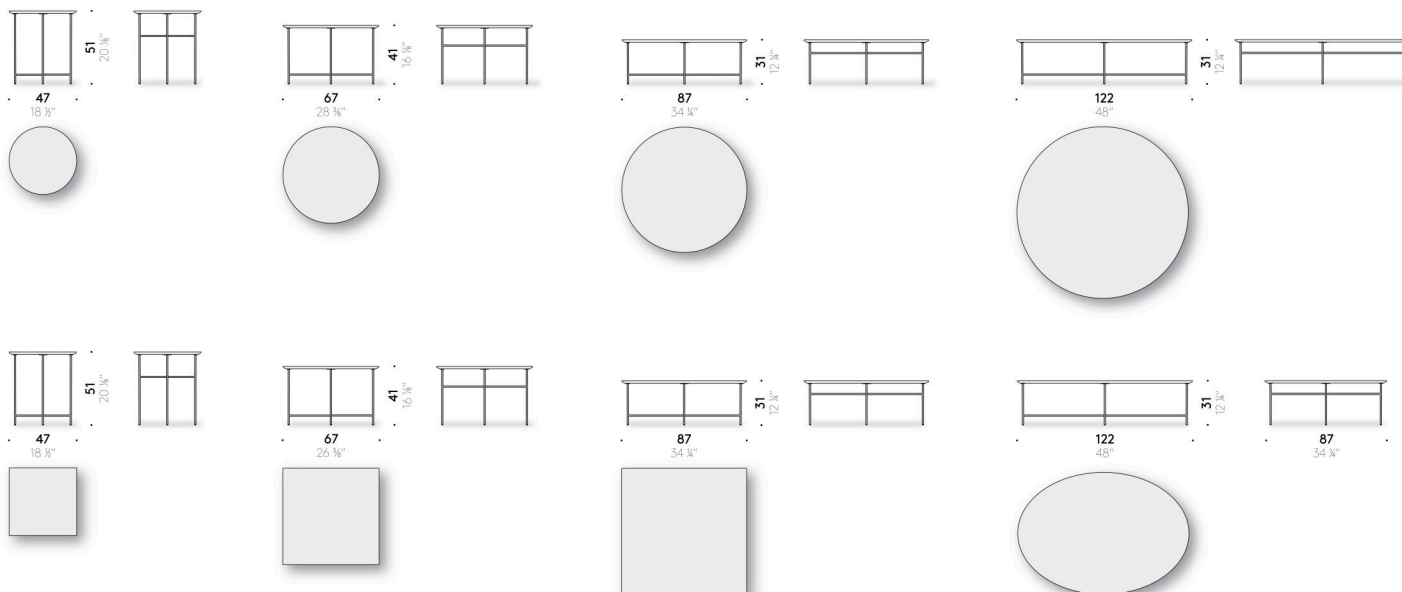
MDF noir (certifiée classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) revêtu avec surface nanotechnologique Fenix NTM® noir mat "soft touch".

Dessus en marbre

marbre Emperador Dark, Valentine Grey, Gris Carnique, blanc Carrara, Grey Stone, Calacatta Oro, Rouge Lepanto, Vert Alpi traité avec des produits hydrofuges ou fini avec du polyester mat.

Plans en composite

composite MDI.



Sen

Design:

KENSAKU OSHIRO



+ info: <https://www.depadova.com/materials.pdf>

De Padova srl - info@depadova.it

BEISTELLTISCH

Materialien

Untergestell

Stahl mit Pulverlackierung, anthrazitgrau. Thermoplast-FüÙe.

Tischplatte aus Holz

MDF schwarz (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI), furniert in Ruchereiche oder Natureiche mit Knoten, endbehandelt mit transparentem Lack auf Wasser- oder Losemittelbasis.

Tischplatte aus Fenix NTM®

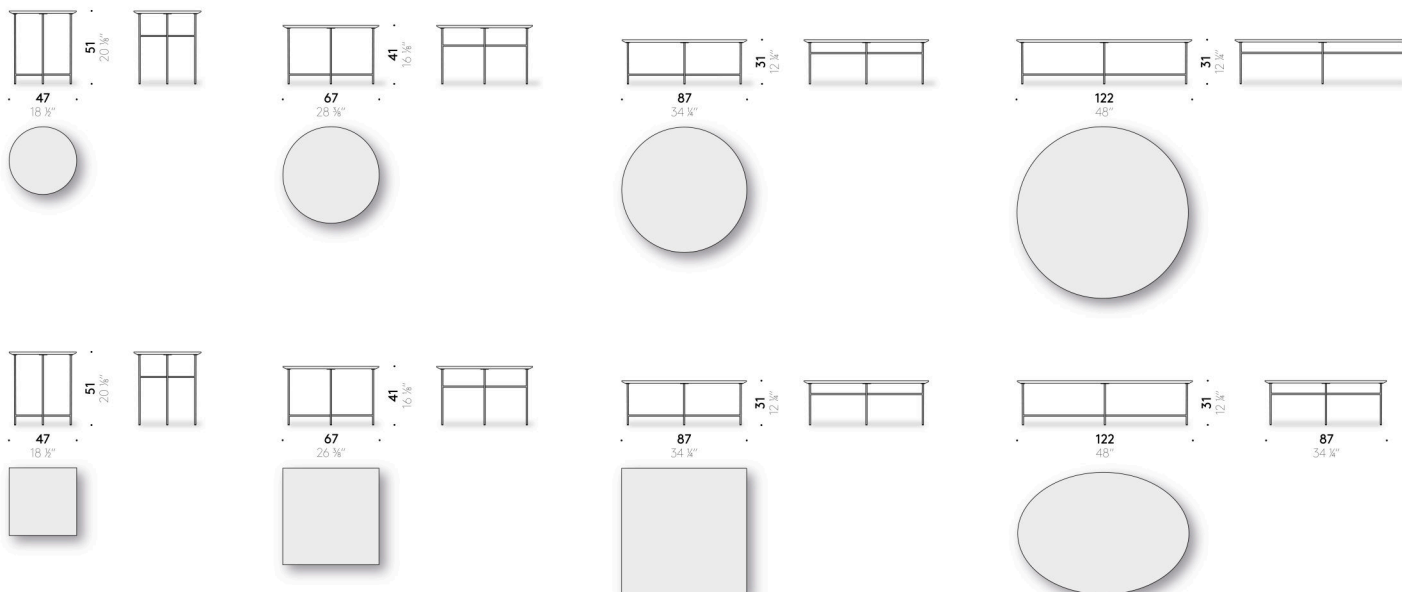
MDF schwarz (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI) verkleidet mit matt schwarzer nanotechnologischer Oberflache Fenix NTM® „Soft Touch“.

Tischplatte aus Marmor

Marmor Emperador Dark, Valentine Grey, Grau Carnico, Carrara weiÙ, Grey Stone, Calacatta Oro, Rosso Lepanto, Verde Alpi, mit wasserabweisenden Produkten behandelt oder mit mattem Polyester beschichtet.

Tischplatte aus Verbundmaterial

Verbundmaterial MDI.



Sen

Design:

KENSAKU OSHIRO



+ info: <https://www.depadova.com/materials.pdf>

De Padova srl - info@depadova.it

MESITA

Materiales

Base

acero pintado en polvo color gris antracita. Pies de termoplástico.

Tablero de madera

MDF negro (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI) chapado en roble ahumado o roble natural con nudos acabado con pintura transparente al agua o al disolvente.

Tablero de Fenix NTM®

MDF negro (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI) revestido en superficie nanotecnológica Fenix NTM® negro mate "soft touch".

Tablero de mármol

mármol Emperador Dark, Valentine Grey, Gris de Carnia, blanco Carrara, Grey Stone, Calacatta Oro, Rojo Lepanto, Verde Alpi, tratado con productos repelentes al agua o acabado con poliéster mate.

Tableros de compuesto

compuesto MDI.

