

Mosaïque

Design:

PIERO LISSONI
2017



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

De Padova srl - info@depadova.it

MODULAR AND STRAIGHT SOFA, POUF, AND LOW STORAGE TABLES

Materials

Frame
wood with elastic straps.

Feet
thermoplastic material.

Padding
variable-density polyurethane foam and polyester wadding covered with light polyester velvet. For the FR (Fire Resistant) versions on request, the filling materials comply with the current regulations.

Seat cushion - goose down version
goose down with support in variable-density polyurethane foam, covered with cotton cloth.

Seat cushion - memory foam version
memory foam, polyurethane foam and polyester wadding, covered with cotton cloth. Only for the UK market the components in memory foam are made of polyurethane foam.

Backrest cushions - goose down version
goose down mixed with polyester fibre, covered with cotton cloth. Headrest in polyurethane foam covered with polyester wadding.

Backrest cushions - memory foam version
polyester fibres, with polyurethane foam structure, covered with cotton cloth. Headrest in polyurethane foam and polyester wadding, covered with light polyester velvet.

Pouf 140x140 cm and low armrest
wooden structure, with elastic straps (straps not for armrest). Padding: variable-density polyurethane foam and polyester wadding, covered with light polyester velvet. For the FR (Fire Resistant) versions on request, the filling materials comply with the current regulations.

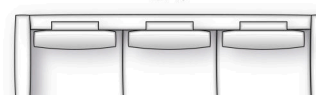
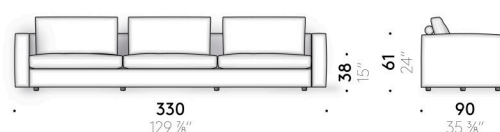
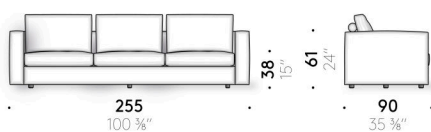
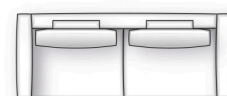
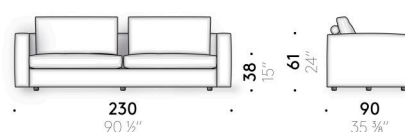
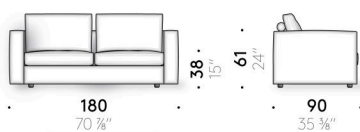
Weighted cushion
ballast in steel. Padded with polyurethane foam and polyester wadding, covered with light polyester velvet. For the FR (Fire Resistant) versions on request, the filling materials comply with the current regulations.

Cover
technically removable cover in fabric or non-removable cover in leather.

Low storage tables

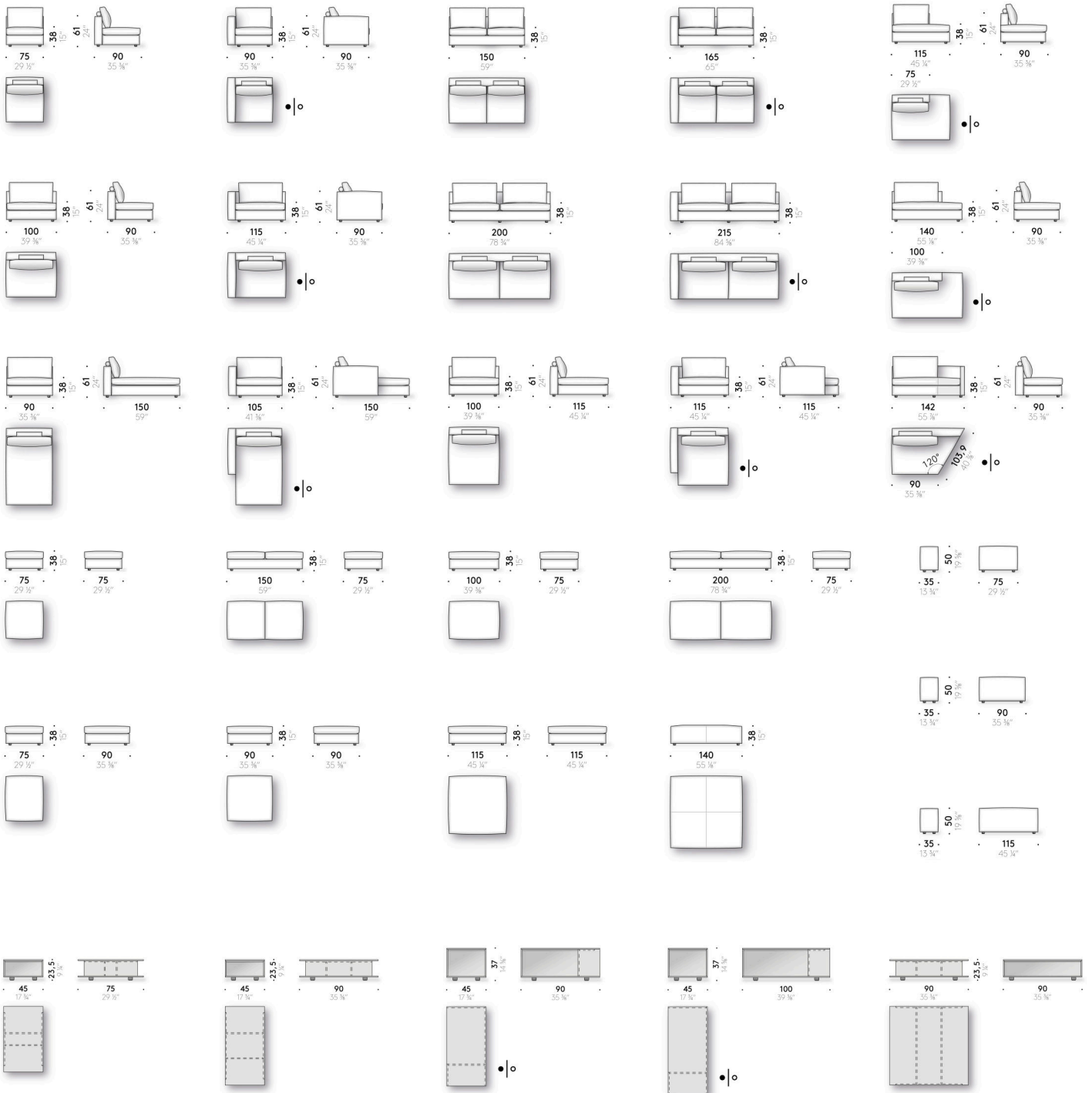
Carcass
panels in poplar particle boards (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified) covered in smoked oak, finished with transparent water-based or solvent-based coating.

Top
panel in poplar particle boards (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified) covered with smoked oak, finished with transparent water-based or solvent-based coating; or in marble, treated with water repellent products or finished with matt polyester; or in MDI composite.



Mosaique

Design:
PIERO LISSONI
2017



Mosaique

Design:

PIERO LISSONI
2017



+ info: <https://www.depadova.com/materials.pdf>
De Padova srl - info@depadova.it

DIVANO IN LINEA E componibile, pouf e mobili

Materiali

Struttura
legno con cinghie elastiche.

Piedini
materiale termoplastico.

Imbottitura
poliuretano espanso a quote differenziate e ovatta di poliestere foderato con vellutino di poliestere. Per le versioni FR (Fire Resistant) a richiesta, i materiali dell'imbottitura sono come da normative.

Cuscino di seduta - versione piuma d'oca
piuma d'oca con supporto in poliuretano espanso foderato con tela di cotone.

Cuscino di seduta - versione memory foam
memory foam, poliuretano espanso e ovatta di poliestere, foderato con tela di cotone. Solo per il mercato UK le parti previste in memory foam vengono realizzate in poliuretano espanso.

Cuscini schienali - versione piuma d'oca
piuma d'oca mista a fibra di poliestere, foderato con tela di cotone. Poggiatesta in poliuretano espanso foderato in ovatta di poliestere.

Cuscini schienali - versione memory foam
fibra di poliestere con supporto in poliuretano espanso, foderato con tela di cotone. Poggiatesta in poliuretano espanso e ovatta di poliestere foderato con vellutino di poliestere.

Pouf 140x140 cm e bracciolo basso
struttura in legno, con cinghie elastiche (cinghie non per bracciolo). Imbottitura in poliuretano espanso a quote differenziate e ovatta di poliestere, foderato con vellutino di poliestere. Per le versioni FR (Fire Resistant) a richiesta, i materiali dell'imbottitura sono come da normative.

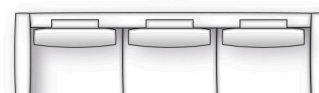
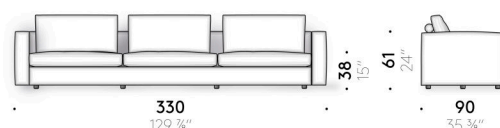
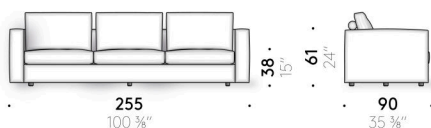
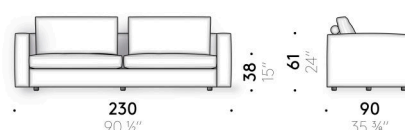
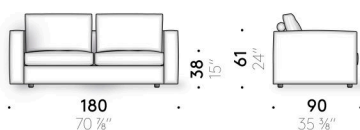
Cuscino zavorrato
zavorra in acciaio. Imbottitura in poliuretano espanso e ovatta di poliestere, foderato con vellutino di poliestere. Per le versioni FR (Fire Resistant) a richiesta, i materiali dell'imbottitura sono come da normative.

Rivestimento
rivestimento tecnicamente sfoderabile in tessuto o fisso in pelle.

Mobili

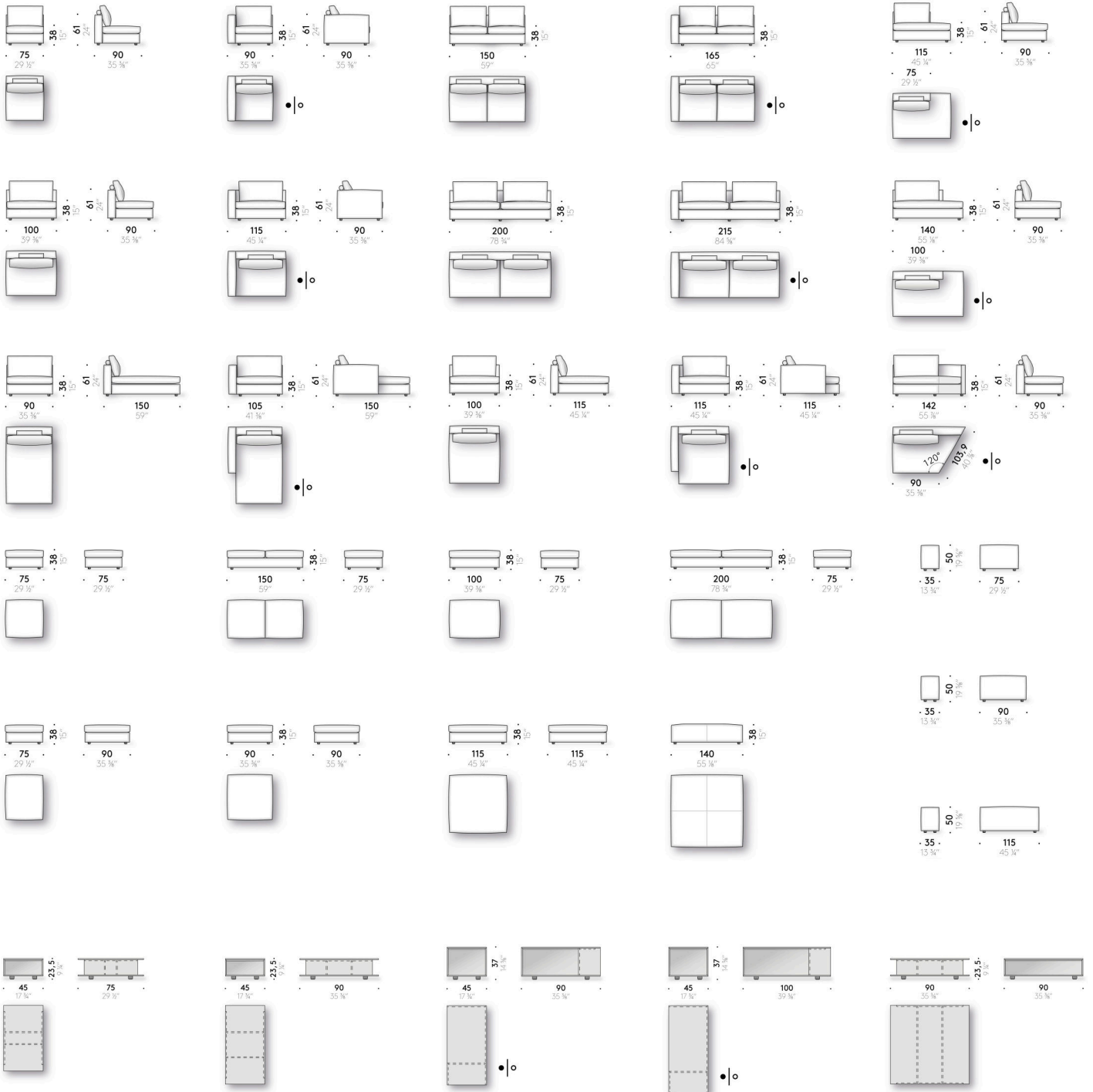
Struttura contenitore
pannelli di particelle di pioppo (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) rivestiti in rovere affumicato, finiti con vernice trasparente a base acqua o a base solvente.

Piano superiore
pannello di particelle di pioppo (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) rivestito in rovere affumicato finito con vernice trasparente a base acqua o a base solvente, o in marmo trattato con prodotti idrorepellenti oppure finito con poliestere opaco, o in composito MDI.



Mosaique

Design:
PIERO LISSONI
2017



Mosaïque

Design:

PIERO LISSONI
2017



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

De Padova srl - info@depadova.it

CANAPÉ DROIT ET MODULABLE, POUF ET TABLES BASSES DE RANGEMENT

Matériaux

Structure
bois avec sangles élastiques.

Pieds
matière thermoplastique.

Rembouillage
mousse de polyuréthane à densité variable et ouate de polyester doublée en velours de polyester. Pour les versions FR (Fire Resistant) sur demande, les matériaux du rembourrage sont conformes aux réglementations.

Coussin d'assise - version plume d'oie
plume d'oie avec support en mousse de polyuréthane doublé en toile de coton.

Coussin d'assise - version memory foam
memory foam, mousse de polyuréthane et ouate de polyester, doublé en toile de coton. Uniquement pour le marché UK les parties prévues en memory foam sont réalisées en mousse polyuréthane.

Coussins dossiers - version plume d'oie
plume d'oie mixte à fibre de polyester, doublée en toile de coton. Appuie-tête en mousse de polyuréthane doublée en ouate de polyester.

Coussins dossiers - version memory foam
fibre de polyester avec support en mousse de polyuréthane, doublé en toile de coton. Appuie-tête en mousse de polyuréthane et ouate de polyester doublé en velours de polyester.

Pouf 140x140 cm et accoudoir bas
structure en bois, avec sangles élastiques (sangles non pour accoudoir). Rembourrage en mousse de polyuréthane à densité variable et ouate de polyester, doublé en velours de polyester. Pour les versions FR (Fire Resistant) sur demande, les matériaux de rembourrage sont conformes à la réglementation.

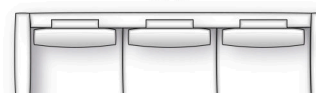
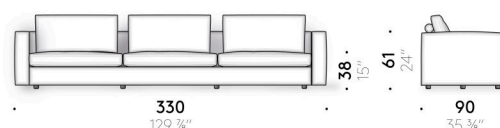
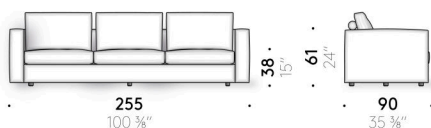
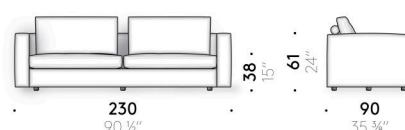
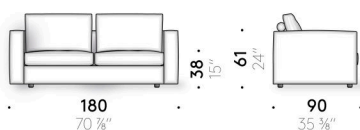
Coussin lesté
ballast en acier. Rembourrage en mousse de polyuréthane et ouate de polyester, doublé en velours de polyester. Pour les versions FR (Fire Resistant) sur demande, les matériaux de rembourrage sont conformes à la réglementation.

Revêtement
revêtement techniquement déhoussable en tissu ou fixe en cuir.

Tables basses de rangement

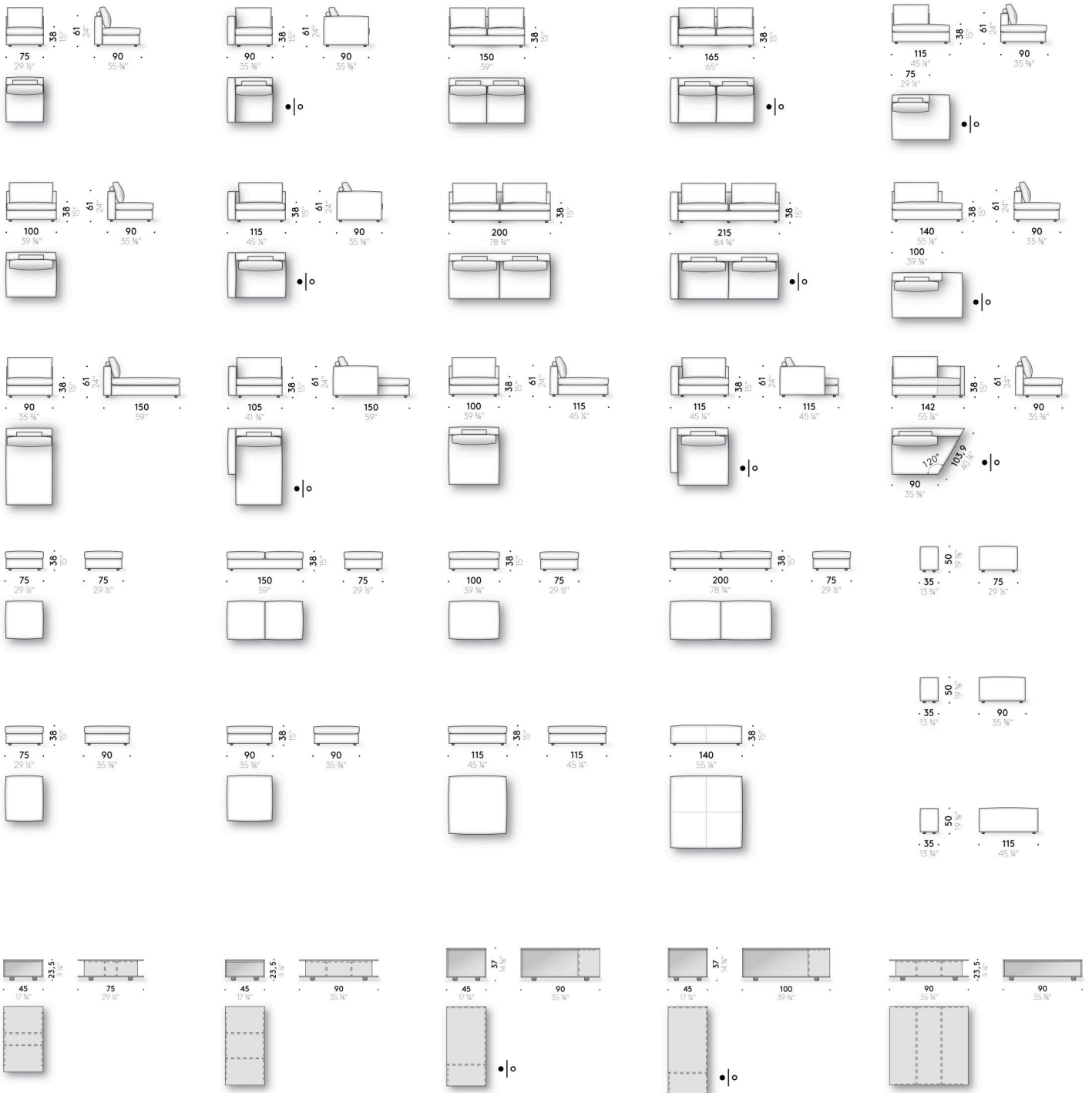
Structure élément de rangement
panneaux de particules de peuplier (certifié classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) revêtus de chêne fumé, finis avec peinture transparente à base d'eau ou à base de solvant.

Dessus supérieur
panneau de particules de peuplier (certifié classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) revêtu en chêne fumé fini avec peinture transparente à base d'eau ou à base de solvant, ou en marbre traité avec produits hydrofuges ou fini avec polyester mat, ou en composite MDI.



Mosaïque

Design:
PIERO LISSONI
2017



Mosaïque

Design:

PIERO LISSONI
2017



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

De Padova srl - info@depadova.it

GERADES UND MODULARES SOFA, SITZPOUF UND NIEDRIGE BEHÄLTER-COUGHTISCHE

Materialien

Gestell
Holz mit elastischen Gurten.

FüÙe
thermoplastisches Material.

Polsterung
Polyurethanschaum unterschiedlicher Dichte und Polyesterwatte, mit Überzug aus Polyestersamt. Bei den FR-Versionen (Fire Resistant), die auf Anfrage erhältlich sind, entsprechen die Polstermaterialien den geltenden Bestimmungen.

Sitzkissen - Version mit Gänsedaunen
Gänsedaunen mit Kern aus Polyurethanschaum und Überzug aus Baumwollgewebe.

Sitzkissen - Version mit Memory Schaum
Memory Schaum, Polyurethanschaum und Polyesterwatte mit Überzug aus Baumwollgewebe. Nur für den britischen Markt sind die in Memory-Schaum vorgesehenen Teile aus Polyurethanschaum hergestellt.

Rückenlehnenkissen - Version mit Gänsedaunen
Gänsedaunen gemischt mit Polyesterfasern, Überzug aus Baumwollgewebe.
Nackenrolle aus Polyurethanschaum, mit Bezug aus Polyesterwatte.

Rückenlehnenkissen - Version mit Memory Schaum
Polyesterfaser mit Polyurethanschaumkern, mit Überzug aus Baumwollgewebe.
Nackenrolle aus Polyurethanschaum und Polyesterwatte mit Überzug aus Polyestersamt.

Sitzpouf 140x140 cm und niedrige Armlehnen
Holzgestell mit elastischen Gurten (nicht für Armlehnen). Polsterung: Polyurethanschaum unterschiedlicher Dichte und Polyesterwatte, mit Überzug aus Polyestersamt. Bei den FR-Versionen (Fire Resistant), die auf Anfrage erhältlich sind, entsprechen die Polstermaterialien den geltenden Bestimmungen.

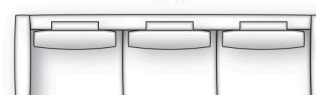
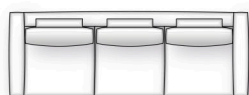
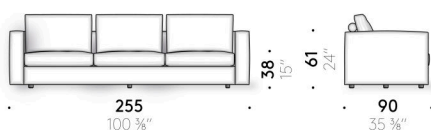
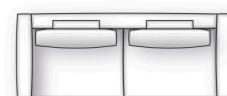
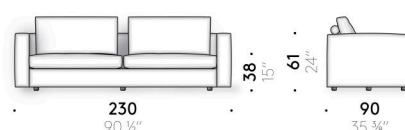
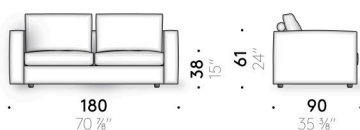
Beschwertes Kissen
Ballast aus Stahl. Polsterung aus Polyurethanschaum und Polyesterwatte mit Überzug aus Polyestersamt. Bei den FR-Versionen (Fire Resistant), die auf Anfrage erhältlich sind, entsprechen die Polstermaterialien den geltenden Bestimmungen.

Bezug
technisch abnehmbarer Stoffbezug oder fester Lederbezug.

Niedrige Behälter-Couchtische

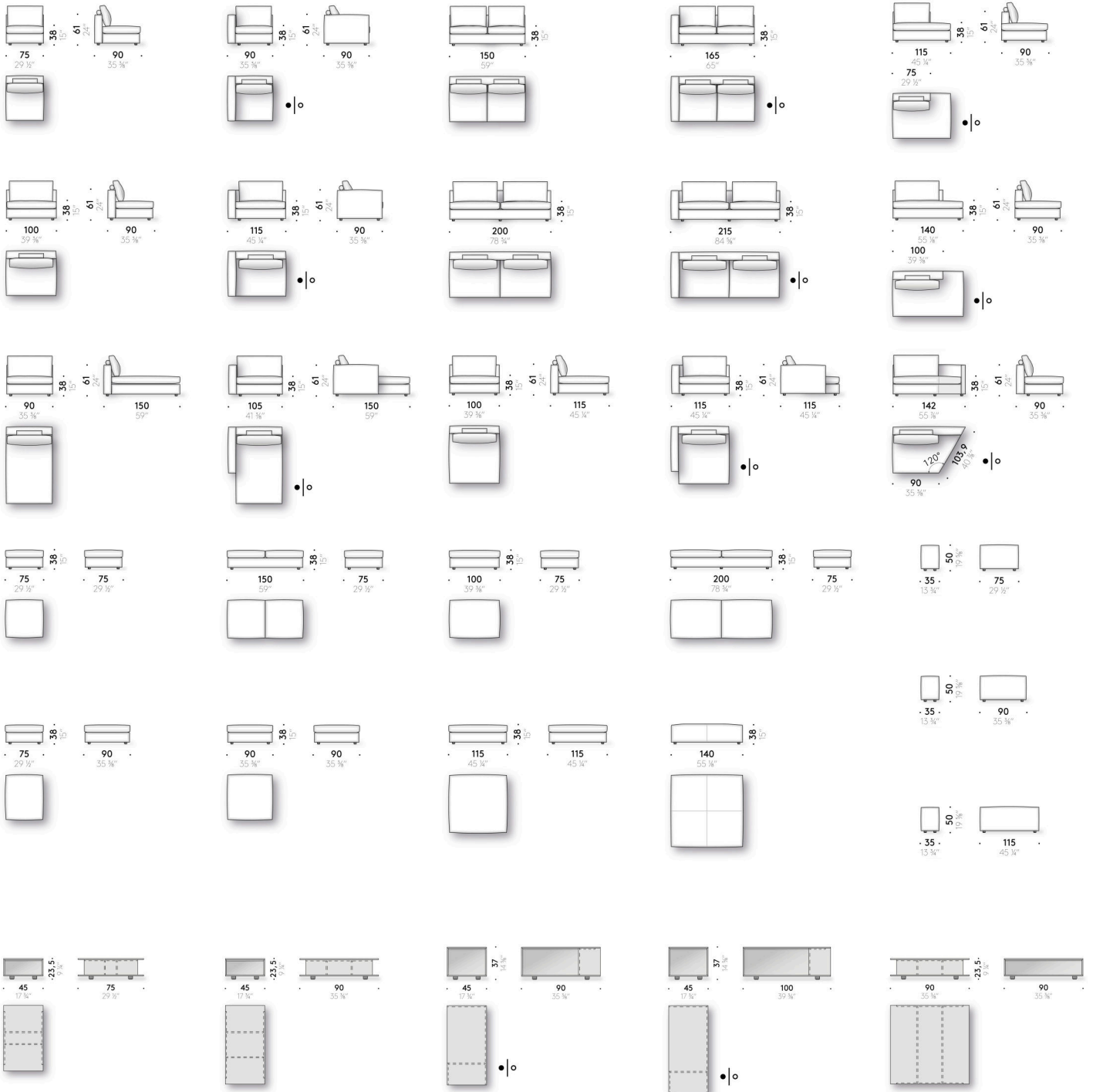
Korpus
Pappelholzspanplatten (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI), mit Räumereiche
furniert, Endbehandlung mit transparentem Lack auf Wasser- oder Lösemittelbasis.

Oberplatte
Pappelholzspanplatte (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI), mit Räumereiche furniert, Endbehandlung mit transparentem Lack auf Wasser- oder Lösemittelbasis; oder aus Marmor behandelt mit wasserabweisenden Produkten oder beschichtet mit mattem Polyester; oder aus Verbundmaterial MDI.



Mosaique

Design:
PIERO LISSONI
2017



Mosaïque

Design:

PIERO LISSONI
2017



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

De Padova srl - info@depadova.it

SOFÁ LINEAL Y MODULAR, PUF Y MESITAS CONTENEDOR

Materiales

Estructura
madera con cinchas elásticas.

Pies
material termoplástico.

Relleno
espuma de poliuretano de densidad diferente y guata de poliéster tapizadas con terciopelo de poliéster. Para las versiones FR (Fire Resistant) bajo pedido, los materiales del relleno cumplen con las normativas.

Cojín de asiento - versión pluma de oca
plumas de oca con soporte de espuma de poliuretano tapizadas con tela de algodón.

Cojín de asiento - versión memory foam
memory foam, espuma de poliuretano y guata de poliéster, tapizada con tela de algodón. Solo para el mercado UK las partes previstas en memory foam están hechas de espuma de poliuretano.

Cojines respaldos - versión pluma de oca
plumas de oca mixtas con fibra de poliéster, tapizadas con tela de algodón.
Reposacabezas de espuma de poliuretano tapizada con guata de poliéster.

Cojines respaldos - versión memory foam
fibra de poliéster con soporte de espuma de poliuretano, tapizado con tela de algodón. Reposacabezas de espuma de poliuretano y guata de poliéster, tapizado con terciopelo de poliéster.

Puf 140x140 cm y brazo bajo
estructura de madera, con cinchas elásticas (cinchas no para brazo). Relleno de espuma de poliuretano de densidad diferente y guata de poliéster, tapizada con terciopelo de poliéster. Para las versiones FR (Fire Resistant) bajo pedido, los materiales del relleno cumplen con las normativas.

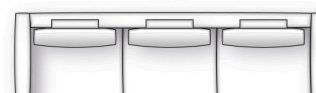
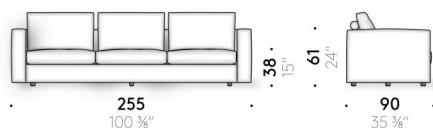
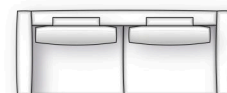
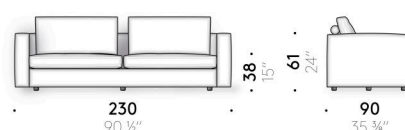
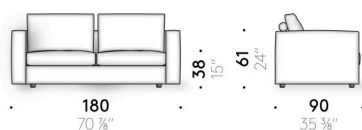
Cojín lastrado
lastre de acero. Relleno de espuma de poliuretano y guata de poliéster, tapizadas con terciopelo de poliéster. Para las versiones FR (Fire Resistant) bajo pedido, los materiales del relleno cumplen con las normativas.

Revestimiento
revestimiento técnicamente desenfundable de tejido o fijo de piel.

Mesitas contenedor

Estructura mueble contenedor
paneles de partículas de álamo (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI) revestidos en roble ahumado, acabados con pintura transparente al agua o al disolvente.

Tablero superior
panel de partículas de álamo (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI) revestido en roble ahumado acabado con barniz transparente al agua o al disolvente, o en mármol tratado con productos repelentes al agua o acabado con poliéster mate, o en compuesto MDI.



Mosaique

Design:
PIERO LISSONI
2017

