

Hybla

Design:

ELISA OSSINO
2025



ARMCHAIR, STRAIGHT AND MODULAR SOFA, POUF

Materials

Frame
wood with elastic straps.

Covered exterior shell
HPL and polyurethane foam panels lined with light polyester velvet. Fixing brackets in black powder-coated steel.

Exterior shell in wood
high-density wood fibreboard (CDF -class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified) veneered in charcoal-stained oak, finished with transparent coating. Fixing brackets in black powder-coated steel.

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

Feet
thermoplastic material.

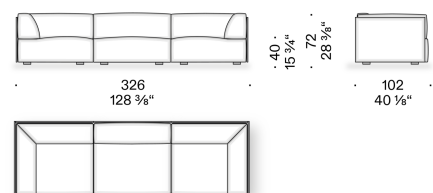
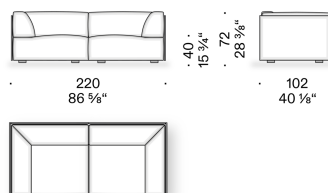
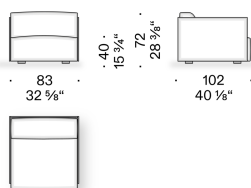
Cover
technically removable cover in fabric or non-removable in leather and velvet.

Cover for exterior shell
technically removable cover in fabric or non-removable in leather and velvet.

Cabinet
MDF (Class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified) with charcoal-stained oak veneer, finished with transparent coating.

Lamp

aluminium and brass structure with a 'soft touch' matt black powder-coated finish. Hand-blown acid-etched opal Triplex glass diffuser.



Design:

ELISA OSSINO
2025



POLTRONA, DIVANO IN LINEA E componibile, POUF

Materiali

Struttura

legno con cinghie elastiche.

Scocca esterna rivestita

pannelli in HPL e poliuretano espanso foderati con vellutino di poliestere. Staffe di fissaggio in acciaio verniciato nero a polvere.

Scocca esterna legno

pannelli in fibre di legno ad alta densità (CDF – certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) impiallacciato in rovere tinto carbone finito con vernice trasparente. Staffe di fissaggio in acciaio verniciato nero a polvere.

Imbottitura

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

Piedini

materiale termoplastico.

Rivestimento

rivestimento tecnicamente sfoderabile in tessuto o fisso in pelle e velluto.

Rivestimento scocca esterna

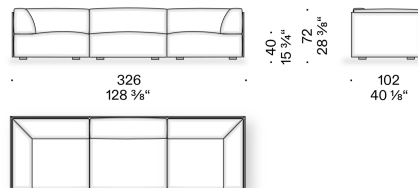
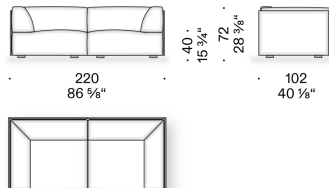
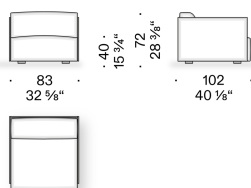
rivestimento tecnicamente sfoderabile in tessuto o fisso in pelle e velluto.

Contenitore

MDF (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) impiallacciato in rovere tinto carbone finito con vernice trasparente.

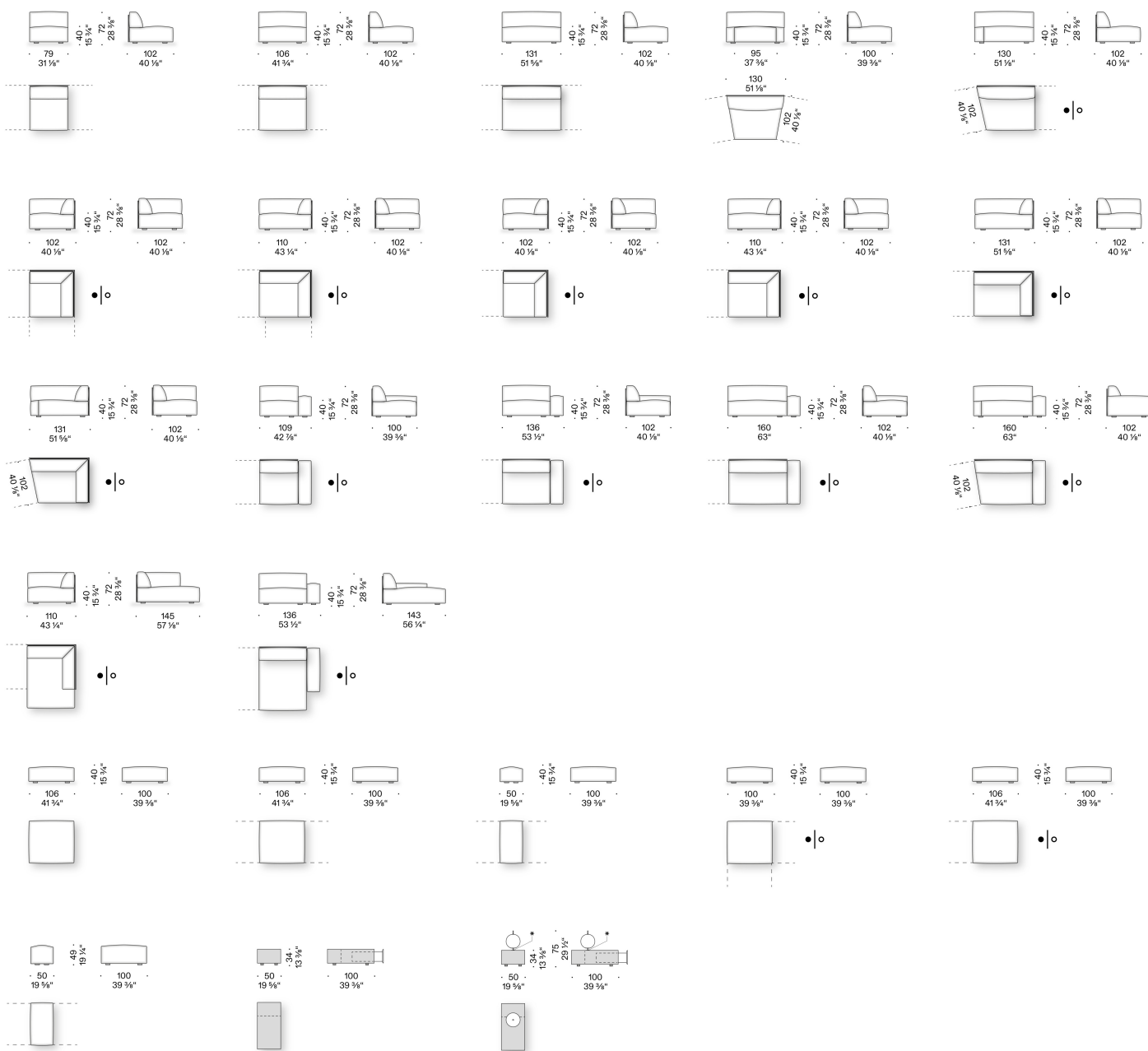
Lampada

struttura in alluminio e ottone verniciati a polvere color nero opaco "soft touch".
Diffusore in vetro Triplex soffiato a mano opalino acidato.



Hybla

Design:
ELISA OSSINO
2025



Design:

ELISA OSSINO
2025



FAUTEUIL, CANAPÉ DROIT ET MODULABLE, POUF

Matériaux

Structure
bois avec sangles élastiques.

Coque externe revêtue
panneaux en HPL et mousse de polyuréthane doublés en velours de polyester. Brides de fixation en acier peint noir à poudre.

Coque externe bois
Panneaux de fibres de bois à haute densité (CDF – certifié classe E1, CARB P2 / TSCA Titre VI) plaqué en chêne teinté charbon fini avec peinture transparente. Brides de fixation en acier peint noir à poudre.

Rembourrage
mousse de polyuréthane à densité variable et fibre d'ouate recyclée doublés en velours de polyester. Pour les versions FR (Fire Resistant) sur demande, les matériaux du rembourrage sont conformes aux réglementations.

Pieds
matière thermoplastique.

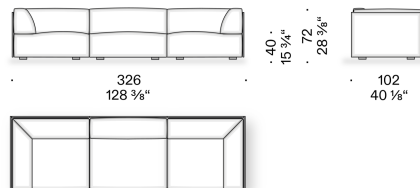
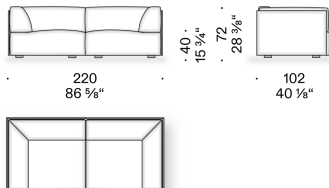
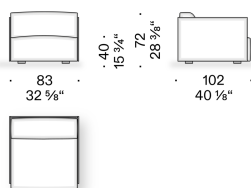
Revêtement
revêtement techniquement déhoussable en tissu ou fixe en cuir et velours.

Revêtement coque externe
revêtement techniquement déhoussable en tissu ou fixe en cuir et velours.

Élément de rangement
MDF (certifié classe E1, CARB P2 / TSCA Titre VI) plaqué en chêne teinté charbon fini avec peinture transparente.

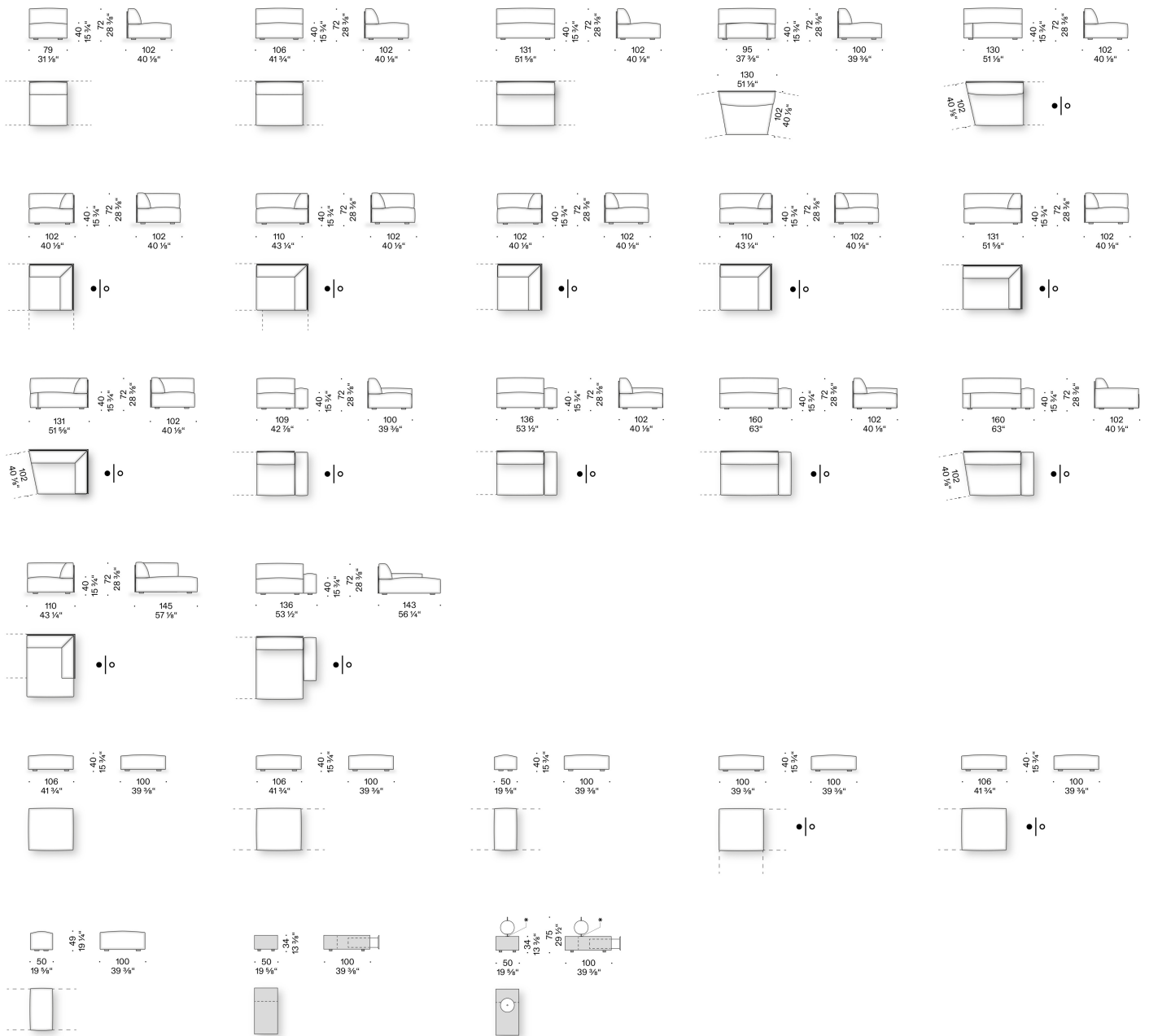
Lampe

structure en aluminium et laiton peints à poudre noir mat « soft touch ». Diffuseur en verre Triplex soufflé à la main opalin acidifié.



Hybla

Design:
ELISA OSSINO
2025



Design:

ELISA OSSINO
2025



SESSEL, GERADES UND MODULARES SOFA, SITZPOUF

Materialien

Gestell
Holz mit elastischen Gurten.

Bezogene Außenschale
Paneele aus HPL und Polyurethanschaum, gefüttert mit Polyestersamt.
Befestigungswinkel aus schwarz pulverbeschichtetem Stahl.

Außenschale aus Holz
Hochverdichtete Holzfaserplatten (CDF - zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI), furniert in kohlschwarz gebeizter Eiche, endbehandelt mit transparentem Lack.
Befestigungswinkel aus schwarz pulverbeschichtetem Stahl.

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

Füße
thermoplastisches Material.

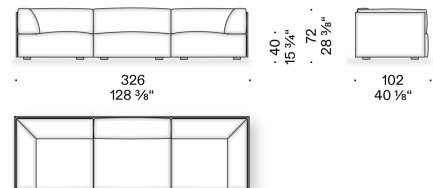
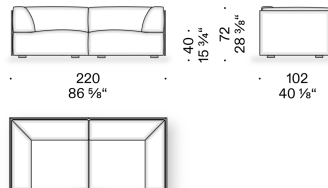
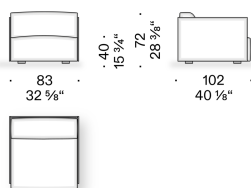
Bezug
technisch abnehmbarer Stoffbezug oder fester Leder- und Samtbezug.

Bezug für Außenschale
technisch abnehmbarer Stoffbezug oder fester Leder- und Samtbezug.

Schränkelement
MDF (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI) mit Eichenfurnier, kohlschwarz gebeizt und mit transparentem Lack endbehandelt.

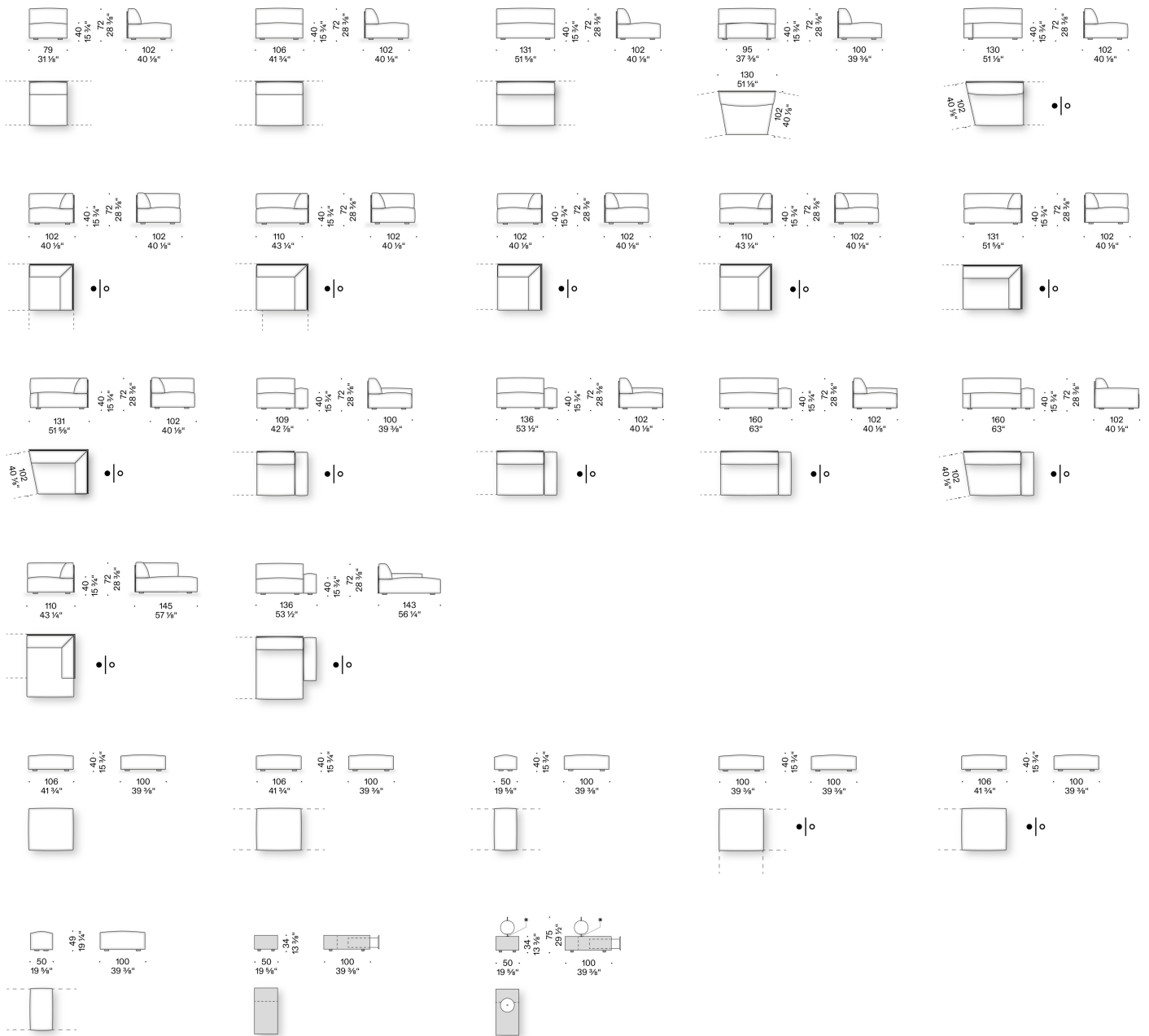
Leuchte

Struktur aus Aluminium und Messing mit mattschwarzer „Soft-Touch“-Pulverbeschichtung. Diffusor aus mundgeblasenem, geätzttem Triplex-Opalglas.



Hybla

Design:
ELISA OSSINO
2025



Design:

ELISA OSSINO
2025



SILLÓN, SOFÁ LINEAL Y MODULAR, PUF

Materiales

Estructura
madera con cinchas elásticas.

Bastidor exterior revestida
paneles de HPL y espuma de poliuretano forrados con terciopelo de poliéster.
Escuadras de fijación de acero pintado negro en polvo.

Bastidor exterior madera
paneles de fibras de madera de alta densidad (CDF - certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI) chapada en roble teñido carbón acabado con barniz transparente.
Escuadras de fijación de acero pintado negro en polvo.

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

Pies
material termoplástico.

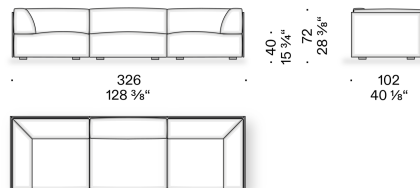
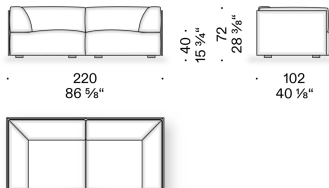
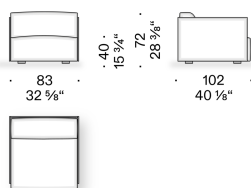
Revestimiento
revestimiento técnicamente desfundable de tejido o fijo de piel y terciopelo.

Revestimiento bastidor exterior
revestimiento técnicamente desfundable de tejido o fijo de piel y terciopelo.

Mueble contenedor
MDF (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI) chapado en roble teñido carbón acabado con barniz transparente.

Lámpara

estructura de aluminio y latón pintados en polvo color negro mate "soft touch". Difusor de vidrio Triplex soplado a mano opalino al ácido.



Hybla

Design:
ELISA OSSINO
2025

