

Combi Cabinets

Design:

PIERO LISSONI



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

De Padova srl - info@depadova.it

CABINETS

Materials

Base

matt black powder-coated steel. Adjustable feet in pressed metal.

Feet

burnished steel. Adjustable thermoplastic glide foot.

Cabinet

panels in wood particle board (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified), black Sablè melamine-coated. Or blockboard panels veneered in Dark oak, finished with transparent water-based or solvent-based coating.

Drawers

panels in wood particle board (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified), in melamine-coated Sablè black for cabinets in Sablè black melamine-coated. Or blockboard veneered in Dark oak, finished with transparent water-based or solvent-based coating for cabinets veneered in wood, installed on runners with soft-close system. They are equipped with two interior dividers.

Fronts

melamine-coated wood particle board panels (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified), glossy lacquered in polyester. Or in blockboard veneered in brushed Dark oak or coated in solid Dark oak freehand (design Piero Lissoni), finished with transparent water-based or solvent-based coating. Or in blockboard veneered in Dark oak matched with striped DeLabré G7 brass sheet, striped DeLabré 7022 F12 stainless steel, DeLabré B E5 stainless steel or DeErosion Freehand 2.0 K6 brass (design Piero Lissoni). Or interior panel in structural aluminium covered by black Dry powder-coated aluminium.

Top

back-painted reflective glass, coffee-coloured. Or melamine-coated particle board panel (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified), glossy lacquered in polyester. Or in De Castelli sheet in striped DeLabré G7 brass, striped DeLabré 7022 F12 stainless steel, DeLabré B E5 stainless steel or DeErosion Freehand 2.0 K6 brass (design Piero Lissoni).

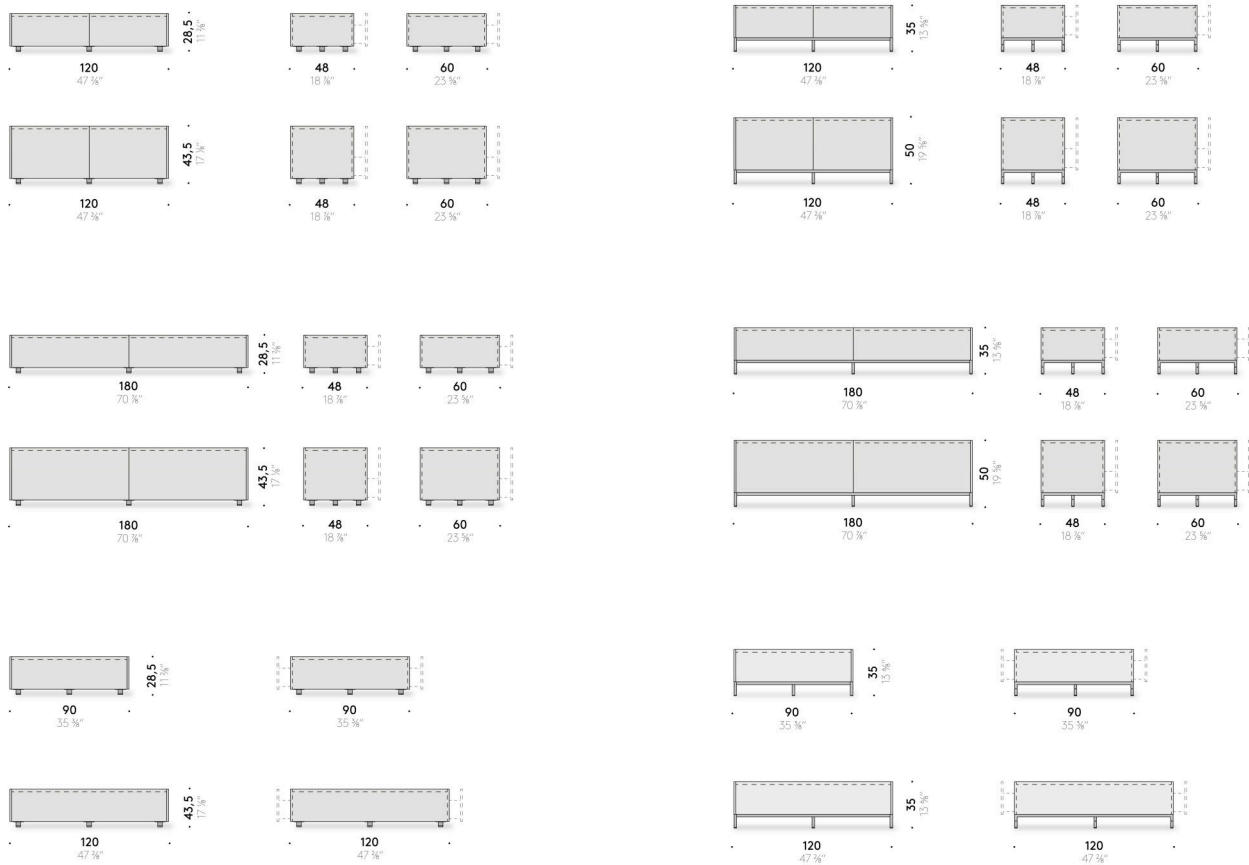
Interior accessories

(optional)

multilayer covered in dark brown microfibre.

Combi Cabinets

Design:
PIERO LISSONI



Combi Cabinets

Design:

PIERO LISSONI



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

De Padova srl - info@depadova.it

CONTENITORI

Materiali

Basamento

acciaio verniciato a polvere color nero opaco, piedino regolabile in metallo stampato.

Piedini

acciaio brunito. Sottopiede regolabile in termoplastica.

Contenitore

pannelli di particelle di legno (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) in nobilitato nero Sablè. Oppure pannelli di listellare impiallacciati in rovere Dark, finito con vernice trasparente a base acqua o a base solvente.

Cassetti

pannelli di particelle di legno (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) in nobilitato nero Sablè per contenitori in nobilitato nero Sablè. Oppure pannelli di listellare impiallacciati in rovere Dark, finito con vernice trasparente a base acqua o a base solvente per contenitori impiallacciati in legno, montati su guide con meccanismo di ammortizzazione. Dotati di due divisori interni.

Frontali

pannelli di particelle di legno (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) nobilitati, laccati lucidi in poliestere. Oppure pannelli di listellare impiallacciati rovere Dark spazzolato o placcati con massello di rovere Dark freehand (design Piero Lissoni) finito con vernice trasparente a base acqua o a base solvente. Oppure pannelli di listellare impiallacciati rovere Dark accoppiato con lamiera De Castelli in Ottone DeLabré striato G7, Acciaio inox DeLabré striato 7022 F12, Acciaio inox DeLabré B E5 o Ottone DeErosion Freehand 2.0 K6 (design Piero Lissoni). Oppure pannello interno in alluminio strutturale rivestito con alluminio verniciato a polvere color nero Dry.

Piano superiore

vetro riflettente retroverniciato caffè. Oppure pannello di particelle di legno (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) nobilitato, laccato lucido in poliestere. Oppure in lamiera De Castelli in Ottone DeLabré striato G7, Acciaio inox DeLabré striato 7022 F12, Acciaio inox DeLabré B E5 o Ottone DeErosion Freehand 2.0 K6 (design Piero Lissoni).

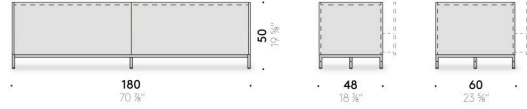
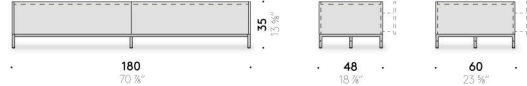
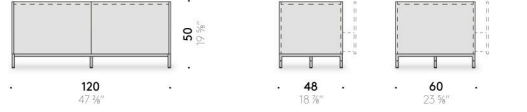
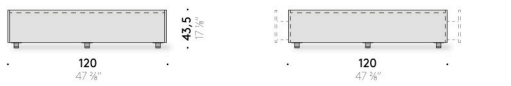
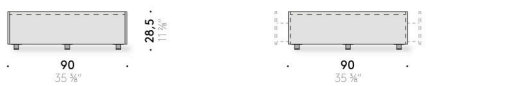
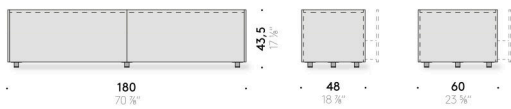
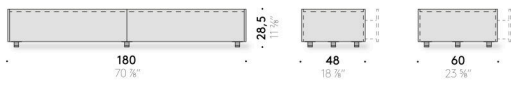
Accessori interni

(opzionali)

multistrato rivestito in microfibra colore testa di moro.

Combi Cabinets

Design:
PIERO LISSONI



Combi Cabinets

Design:

PIERO LISSONI



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

De Padova srl - info@depadova.it

ELÉMENTS DE RANGEMENT

Matériaux

Embase

acier peint à poudre couleur noir mat, pied réglable en métal estampé.

Pieds

acier bruni. Patin réglable en thermoplastique.

Élément de rangement

panneaux de particules de bois (certifiée classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) en mélaminé noir Sablé. Ou des panneaux de latté plaqués en chêne Dark, fini avec de la peinture transparente à l'eau ou à base de solvant.

Tiroirs

panneaux de particules de bois (certifiée classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) en mélamine noir Sablé pour éléments en mélamine noir Sablé. Ou panneaux lattés plaquée en chêne Dark, fini avec peinture transparente à base d'eau ou à base de solvant pour éléments plaqués en bois, montés sur glissières avec mécanisme d'amortissement. Dotés de deux séparateurs internes.

Façades

panneaux de particules de bois (certifié classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) mélaminés, laqués brillants en polyester. Ou panneaux de lattés plaqués chêne Dark brossé ou plaqués chêne massif Dark freehand (design Piero Lissoni) fini avec peinture transparente à base d'eau ou à base de solvant. Ou panneaux lattés plaqués chêne Dark accouplé avec tôle De Castelli en Laiton DeLabré strié G7, Acier inox DeLabré strié 7022 F12, Acier inox DéLabré B E5 ou Laiton DeErosion Freehand 2.0 K6 (design Piero Lissoni). Ou panneau interne en aluminium structurel revêtu en aluminium peint à poudre couleur noir Dry.

Dessus supérieur

verre réfléchissant rétro-laqué café. Ou panneau de particules de bois (certifié classe E1, CARB P2 / TSCA Titre VI) en mélaminé, laqué brillant en polyester. Ou en tôle De Castelli en Laiton DeLabré strié G7, Acier inox DeLabré strié 7022 F12, Acier inox DeLabré B E5 ou Laiton DeErosion Freehand 2.0 K6 (design Piero Lissoni).

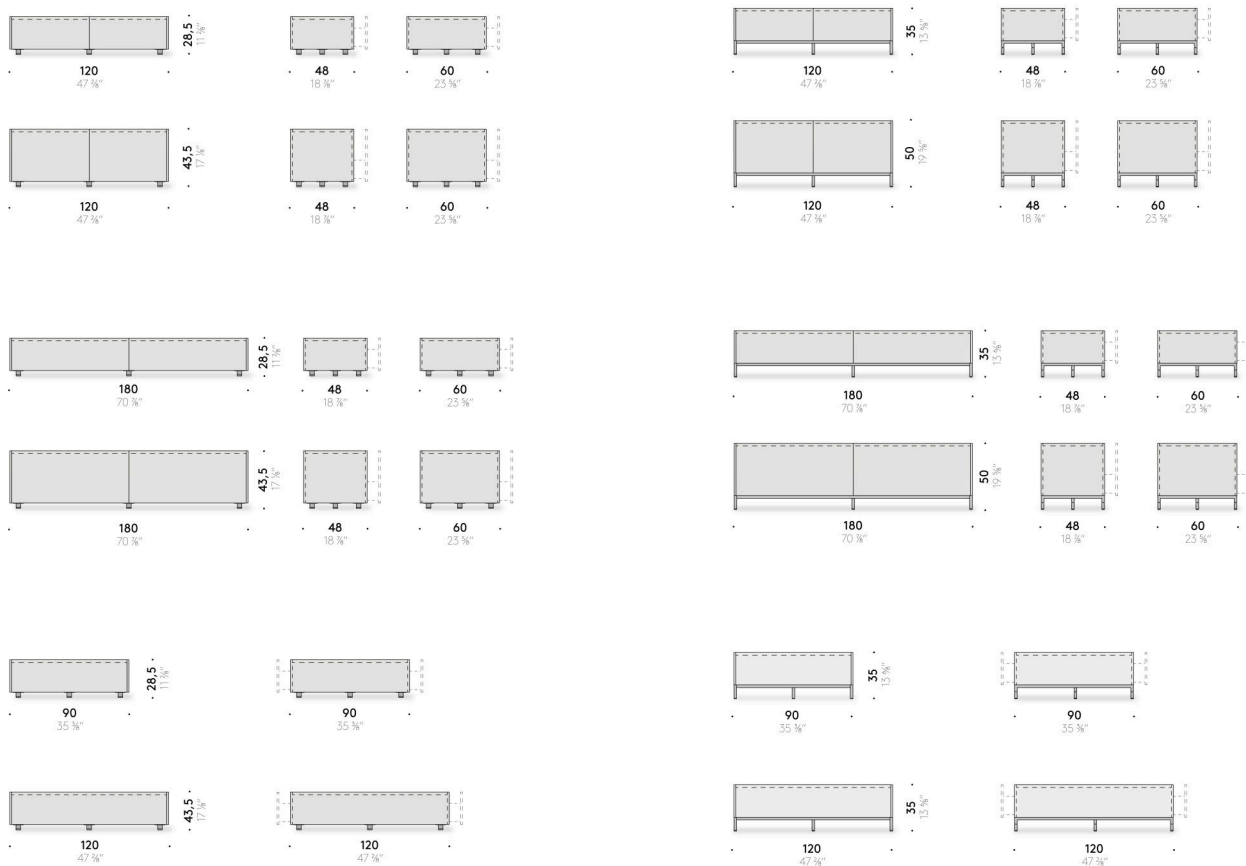
Accessoires internes

(optionnels)

multiplis revêtu en microfibre couleur marron foncé.

Combi Cabinets

Design:
PIERO LISSONI



Combi Cabinets

Design:

PIERO LISSONI



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

De Padova srl - info@depadova.it

SCHRANKELEMENTE

Materialien

Untergestell

Stahl mit mattschwarzer Pulverlackierung, einstellbare FüÙe in gestanzten Metall.

FüÙe

aus brüniertem Stahl. Verstellbarer Thermoplast-Gleitfuß.

Schrankelement

Holzspanplatten (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI), melaminbeschichtet in schwarz Sablè. Oder Tischlerplatten, furniert in Eiche Dark, endbehandelt mit transparentem Lack auf Wasser- oder Lösemittelbasis.

Schubladen

Holzspanplatten (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI), aus melaminbeschichteten schwarz Sablè für Korpusse aus melaminbeschichteten Paneelen schwarz Sablè. Oder holzfurnierte Tischlerplatten in Eiche Dark, für Korpusse holzfurniert, endbehandelt mit transparentem Lack auf Wasser- oder Lösemittelbasis. Führungsschienen mit Einzugsdämpfer. Ausgestattet mit 2 Innenunterteilungen.

Fronten

Holzspanplatten (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI), melaminbeschichtet, Polyester-Glanzlack. Oder holzfurnierte Tischlerplatten in Eiche Dark gebürstet oder beschichtet mit massiver Eiche Dark freehand (Design Piero Lissoni), endbehandelt mit transparentem Lack auf Wasser- oder Lösemittelbasis. Oder holzfurnierte Tischlerplatten in Eiche Dark verbunden mit Blech by De Castelli in Messing gestreift DeLabré G7, Edelstahl gestreift DeLabré 7022 F12, Edelstahl DeLabré B E5 oder Messing DeErosion Freehand 2.0 K6 (Design Piero Lissoni). Oder Innenverkleidung aus strukturellem Aluminium beschichtet mit Aluminium mit schwarzer Pulverlackierung Dry.

Oberplatte

rückseitig lackiertes, reflektierendes Glas, kaffeefarben. Oder

Holzspanplatten

(zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI), mit Melaminharzbeschichtung, Polyester-Glanzlackiert. Oder Blech by De Castelli in Messing gestreift DeLabré G7, Edelstahl gestreift DeLabré 7022 F12, Edelstahl DeLabré B E5 oder Messing DeErosion Freehand 2.0 K6 (Design Piero Lissoni).

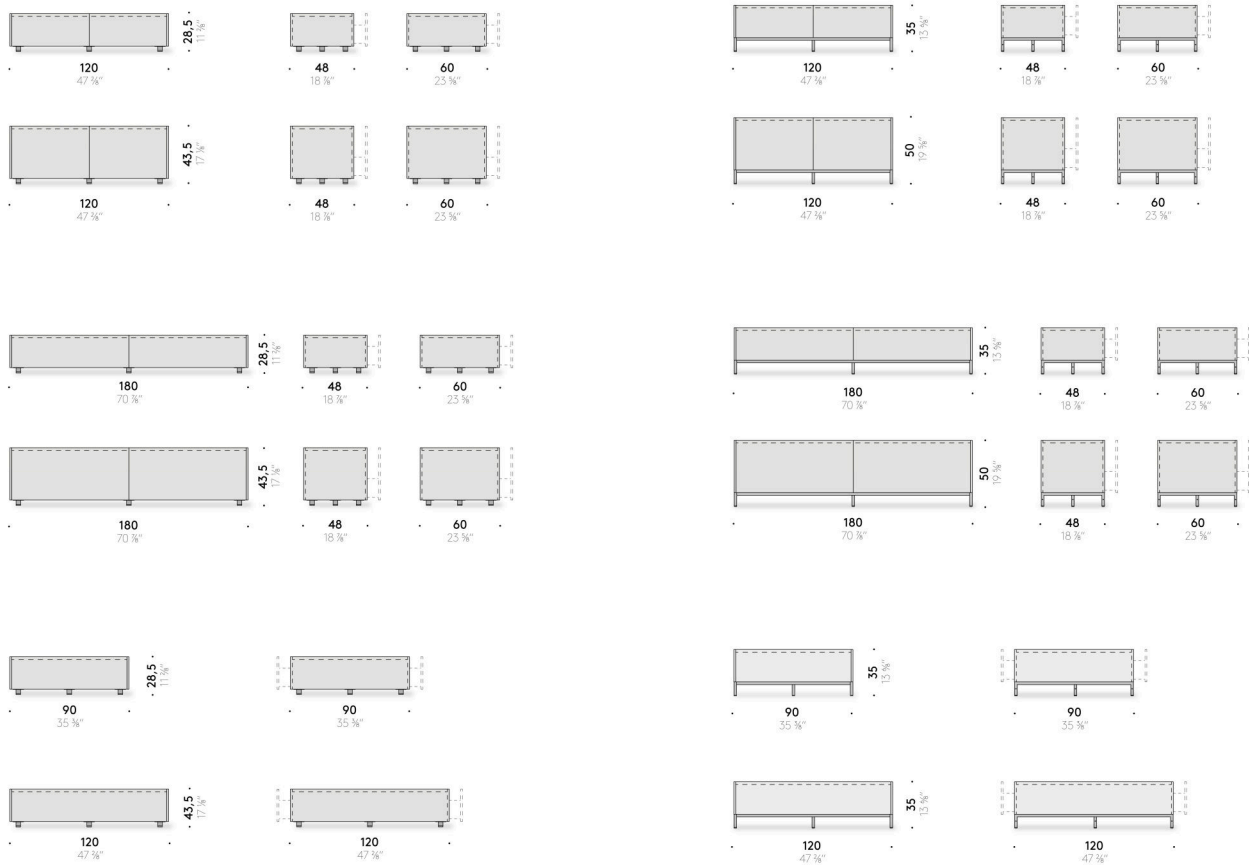
Innenzubehör

(optional)

Schichtholz mit Bezug aus dunkelbrauner Mikrofaser.

Combi Cabinets

Design:
PIERO LISSONI



Combi Cabinets

Design:

PIERO LISSONI



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

De Padova srl - info@depadova.it

MUEBLES CONTENEDOR

Materiales

Base

acero pintado al polvo color negro mate, pie ajustable de metal moldeado.

Pies

acero bruñido. Bajo-pie ajustable de termoplástico.

Mueble contenedor

paneles de partículas de madera (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI) en melamina negra Sablè. O paneles de madera alistonada chapados de roble Dark, acabado con barniz transparente al agua o al disolvente.

Cajones

paneles de partículas de madera (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI), en enoblecido negro Sablè para contenedores en melaminico negro Sablè. O paneles de tablero de madera chapados en roble Dark, acabado con barniz transparente al agua o al disolvente para contenedores chapados de madera, montados en guías con mecanismo de cierre amortiguado. Equipados con dos divisorios internos.

Frentes

paneles de partículas de madera (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI) de melanina, lacados brillantes de poliéster. O paneles de madera alistonada chapados de roble Dark cepillado o chapados con madera maciza de roble Dark freehand (design Piero Lissoni) acabada con barniz transparente al agua o al disolvente. O paneles de madera alistonada chapados de roble Dark acoplado con chapa De Castelli de Latón DeLabré estriado G7, Acero inoxidable DeLabré estriado 7022 F12, Acero inoxidable DeLabré B E5 o Latón DeErosion Freehand 2.0 K6 (design Piero Lissoni). O panel interior de aluminio estructural revestido con aluminio pintado al polvo color negro Dry.

Tablero superior

vidrio reflectante repintado café. O panel de partículas de madera (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI) de melanina, lacado brillante de poliéster. O con chapa De Castelli de Latón DeLabré estriado G7, Acero inoxidable DeLabré estriado 7022 F12, Acero inoxidable DeLabré B E5 o Latón DeErosion Freehand 2.0 K6 (design Piero Lissoni).

Accesorios internos

(opcionales)

multicapa revestida en microfibra color marrón oscuro.

Combi Cabinets

Design:
PIERO LISSONI

