

Asseman

Design:

PATRIZIA CAGLIANI

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

De Padova srl - info@depadova.it



DOUBLE CANOPY BED

Materials

Frame

matt white powder-coated tubular steel, with adjustable feet.

Headboard

plywood panels (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified) padded with polyurethane foam and covered with light polyester velvet. For the FR (Fire Resistant) versions on request, the filling materials comply with the current regulations.

Orthopaedic base

poplar plywood (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified), transparent water-based or solvent-based coated.

Cover

totally removable cover in fabric.

Canopy

(optional)

white cotton with laced up sides.

Mosquito-curtain

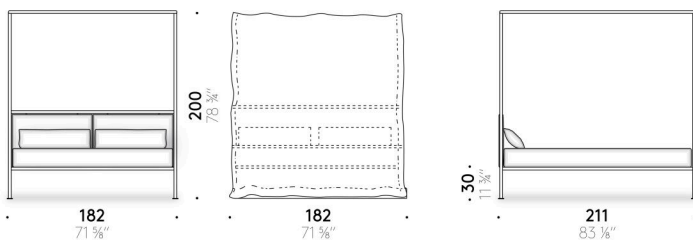
(optional)

tulle in polyamide, with lower and upper edges in white cotton.

Fire-resistant mosquito-curtain

(optional)

fire-resistant Trevira, class 1.



Design:

PATRIZIA CAGLIANI

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

De Padova srl - info@depadova.it



LETTO MATRIMONIALE A BALDACCHINO

Materiali

Struttura

tubolare in acciaio verniciato a polvere color bianco opaco piedini regolabili.

Testiera

pannelli di multistrato (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) con imbottitura in poliuretano espanso, foderati con vellutino di poliestere. Per le versioni FR (Fire Resistant) a richiesta, i materiali dell'imbottitura sono come da normative.

Piano ortopedico

multistrato di pioppo (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) verniciato con vernice trasparente a base acqua o a base solvente.

Rivestimento

rivestimento tecnicamente sfoderabile in tessuto.

Cielino

(opzionale)

cotone bianco stringato ai lati.

Zanzariera

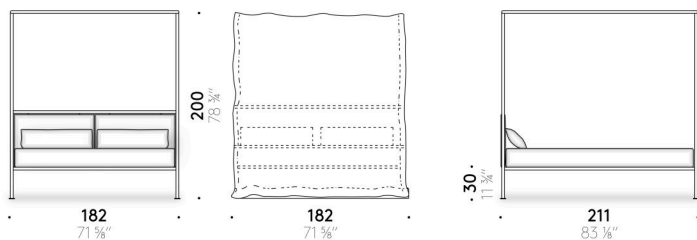
(opzionale)

tulle in poliammide con bordi inferiore e superiore in cotone bianco.

Zanzariera ignifuga

(opzionale)

trevira ignifugo classe 1.



Asseman

Design:

PATRIZIA CAGLIANI



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

De Padova srl - info@depadova.it

LIT À DEUX PLACES À BALDAQUIN

Matériaux

Structure

tube d'acier peint blanc mat à base de poudre, pieds réglables.

Tête de lit

panneaux de multiplis (certifiée classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) en mousse de polyuréthane, doublé en velours de polyester. Pour les versions FR (Fire Resistant) sur demande, les matériaux de rembourrage sont conformes à la réglementation en vigueur.

Dessus orthopédique

multiplis de peuplier (certifiée classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) peint avec peinture transparente à l'eau ou à base de solvant.

Revêtement

revêtement techniquement déhoussable en tissu.

Ciel

(optionnel)

coton blanc à lacets sur les côtés.

Moustiquaire

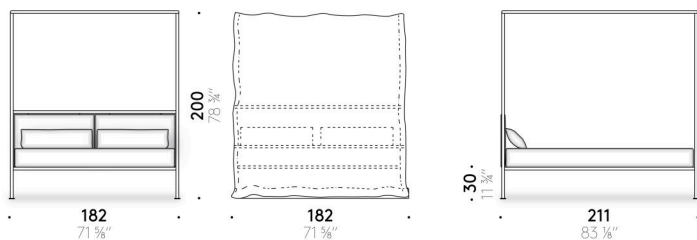
(optionnel)

tulle en polyamide avec les bords inférieurs et supérieurs en coton blanc.

Moustiquaire ignifugée

(optionnel)

trevira ignifuge classe 1.



Asseman

Design:

PATRIZIA CAGLIANI

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

De Padova srl - info@depadova.it



DOPPEL-HIMMELBETT

Materialien

Gestell

Rohrstaahl mit Pulverlackierung, mattweiß, verstellbare FüÙe.

Kopfende

Mehrschichtpaneel (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI),
Polsterung aus Polyurethanschaum mit Überzug aus Polyestersamt. Bei den
FR-Versionen (Fire Resistant), die auf Anfrage erhältlich sind, entsprechen
die Polstermaterialien den geltenden Bestimmungen.

Orthopädische Liegefläche

Pappelschichtholz (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI) lackiert mit
transparentem Lack auf Wasser- oder Lösemittelbasis.

Bezug

technisch vollständig abnehmbarer Stoffbezug.

Plane/Baldachin

(optional)

aus weißer Baumwolle, die am Rahmen verzurrt wird.

Moskitonetz

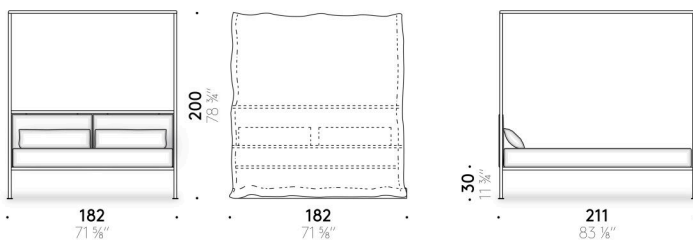
(optional)

Polyamid-Tüll mit oberem und unterem Saum aus weißer Baumwolle.

Feuerhemmendes Moskitonetz

(optional)

Trevira Klasse 1, feuerhemmend.



Asseman

Design:

PATRIZIA CAGLIANI

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

De Padova srl - info@depadova.it



CAMA MATRIMONIAL CON DOSEL

Materiales

Estructura

tubular de acero pintado en polvo color blanco mate, pies ajustables.

Cabecero

paneles multicapa (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI) con relleno de espuma de poliuretano, tapizados con terciopelo de poliéster. Para las versiones FR (Fire Resistant) bajo pedido, los materiales del relleno cumplen con las normativas.

Somier ortopédico

multicapa de álamo (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI) pintada con pintura transparente al agua o al disolvente.

Revestimiento

revestimiento técnicamente desenfundable de tejido.

Techo dosel

(opcional)

algodón blanco recogido en los lados.

Mosquitera

(opcional)

tul de poliamida con bordes inferior y superior de algodón blanco.

Mosquitera ignífuga

(opcional)

trevira ignífugo clase 1.

