

1 pc
mc 0,295 kg 5,5
ft³ 10.4 lb 12.1

EN: Armchair available in ash or American walnut with backrest in three-dimensional bent plywood of 6mm thickness and upholstered seat in polyurethane foam supported by elastic belts.

IT: Poltrona realizzata in frassino o noce americano con schienale in multistrato curvato tridimensionale, con spessore di soli 6 mm, e sedile imbottito con poliuretano espanso flessibile supportato da cinghie elastiche.

DE: Armlehnstuhl aus Esche oder amerikanischem Nussbaum mit dreidimensional geschwungene Rückenlehne aus Multiplex, mit einer Dicke von 6mm, und Sitz aus Polyurethanschaum mit elastischen Gurten.

FR: Fauteuil en frêne ou en noyer américain avec le dossier en contreplaqué incurvé tridimensionnel, d'une épaisseur de 6 mm, et assise rembourrée en mousse de polyuréthane soutenue par des sangles élastiques.

ES: Sillón de fresno o nogal americano con respaldo en multicapa curvada tridimensional, 6 mm de grosor, y asiento tapizado de espuma de poliuretano soportado por cintas elásticas.

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Three-dimensional bent plywood backrest, 6 mm thickness, solid wood legs. Steel seat support in steel, tube 20x10 mm, black powder-coated

IT: Schienale in multistrato curvato tridimensionale, spessore 6 mm, gambe in legno massello. Supporto sedile in acciaio, tubo 20x10 mm, verniciato nero a polvere

DE: Rückenlehne ausgekürvtem dreidimensionalem Multiplex, 6 mm Dicke, Beine aus Massivholz. Sitzgestell aus Stahl, Rohr 20x10 mm, schwarz pulverbeschichtet

FR: Dossier en contreplaqué incurvé tridimensionnel, épaisseur 6 mm, pieds en bois massif. Support de siège en acier, tube 20x10 mm, époxy a poudre noir

ES: Respaldo en multicapa curvada tridimensional, espesor 6 mm, patas de madera maciza. Soporte de asiento de acero, tubo 20x10 mm, barnizado negro con polvo

EN: Wooden parts have jointed components

IT: Le parti in legno presentano componenti giuntati

WOOD FINISH - FINITURA LEGNO - HOLZ AUSFÜHRUNG - FINITION BOIS - ACABADO MADERA

EN: Water-based paint, matt finish (5 gloss), anti-scratch

IT: Verniciatura a base acqua, finitura opaca (5 gloss), antigraffio

DE: Lack auf Wasserbasis, Ausführung matt (5 gloss), kratzfes

FR: Peinture à base d'eau, finition mate (5 gloss), anti-rayures

ES: Pintura a base de agua, acabado mate (brillo 5), anti-arañazos



• SEAT - SEDILE - SITZ - ASSISE - ASIENTO

EN: Plywood seat upholstered in flexible expanded polyurethane foam (density 40 kg/m³), fire-retardant (certified 1 iM, Crib 5), with elastic belts

IT: Sedile in multistrato con cinghie elastiche, imbottito con poliuretano espanso flessibile (densità 40 kg/m³), ignifugo (classe 1IM, Crib 5), rivestito in tessuto

DE: Sitz aus Multiplex mit elastischen Gurten, gepolstert mit flexiblem Polyurethanschaum (Dichte 40 kg / m³), feuerfest (Klasse 1 IM, Crib 5), mit Stoff bezogen

FR: Assise en contreplaqué avec sangles élastiques, rembourré en polyuréthane expansé flexible (densité 40 kg / m³), ignifuge (classe 1 IM, Crib 5), revêtu en tissu

ES: Asiento en contrachapado con cintas elásticas, tapizado con espuma de poliuretano flexible (densidad 40 kg/m³), ignifugo (clase 1 IM, Crib 5), forrado de tela

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. C (excluding C36÷C39) - D40÷D44 - D120÷D123 - E - G - H - N - P

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: Feet with interchangeable insert in felt, suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramic, marble) on request feet with interchangeable insert in plastic material, suitable for soft floors (carpet, rugs) or rough (concrete, metal)

IT: Piedini con inserto intercambiabile in feltro, adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo), a richiesta piedino con inserto intercambiabile in materiale plastico, adatti per pavimenti morbidi (moquette, tappeti) o ruvidi (cemento, metallo)

DE: Gleiter mit austauschbaren Einsatz aus Filz, für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor), nach Bedarf Gleiter mit Einsatz aus Kunststoff auch zur Verfügung, für weichen Boden geeignet (Teppichboden, Moquette) oder groben Boden (Metall, Beton)

FR: Patins avec insert interchangeable en feutre, pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique), sur demande patin avec interchangeable en matériau plastique valable pour les sols plus doux (moquette, tapis) ou rugueux (béton, métal)

ES: Tacos con inserto intercambiabile de feltro, aptos para pisos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol), bajo pedido tacos con insertos intercambiables de plástico, aptos para pisos suaves (moquetas, alfombras) o ásperos (hormigón, metal)

REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni
Bestimmungen und Zertifikat
Normatives et certifications
Normativas y certificados

• RESISTANCE TEST - TEST DI RESISTENZA - TEST ZUR BELASTBARKEIT - TEST DE RÉSISTANCE - PRUEBA DE RESISTENCIA

EN 1728:2012, 6.4 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012, 6.5 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012, 6.6 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012, 6.17 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012, 6.18 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012, 6.20 - EN 16139:2013, L2

• PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS DE PRODUITS - CERTIFICACIONES DE PRODUCTO

EN: FSC® certified product (only applicable in the ash version)

IT: Prodotto certificato FSC® (valido solo nella versione in frassino)

DE: Zertifiziertes Produkt FSC® (gilt nur für die Ascheversion)

FR: Produit certifié FSC® (valable uniquement pour la version en cendres)

ES: Producto certificado FSC® (sólo válido en la versión ash)



• ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT DUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	1,18	21,84	YES	33,2	100
Polyethylene Polietilene	0,20	3,76	YES	0	100
Polyurethan foam Poliuretano espanso	0,71	13,02	NO	0	0
Solid wood Legno massello	1,70	31,36	YES	0	100
Plywood Multistrato	1,51	27,86	YES	0	100
Fabric 490 g/m ² Tessuto 490 g/m ²	0,11	2,10	NO	0	0
Felt Feltro	0,003	0,05	NO	0	0
TOTAL TOTALE	5,42 Kg	--	--	7,3%	84,8%

• COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA

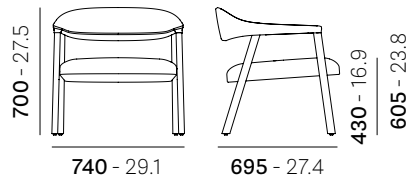
ISO 14001
Environmental management system
Sistema di gestione ambientale

ISO 9001
Quality management system
Sistema di gestione della qualità





mm - in



mc 0,455 kg 10,5
ft³ 16 lb 23.1

EN: Lounge armchair made of ash wood with solid wood back defined by a wrap-around sculptural shape that ends with rectangular-section legs with rounded corners. Seat padded with flexible polyurethane foam supported by elastic straps

IT: Poltrona lounge realizzata in frassino con schienale in legno massello definito da una fascia dalla forma avvolgente e scultorea che termina con le gambe a sezione rettangolare con angoli raggiati. Sedile imbottito con poliuretano espanso flessibile supportato da cinghie elastiche

DE: Loungesessel aus Eschenholz mit Rückenlehne aus Massivholz, die durch eine umlaufende skulpturale Form definiert ist, die mit Beinen mit rechteckigem Querschnitt und abgerundeten Ecken endet. Der Sitz ist mit flexiblem Polyurethanschaum gepolstert und wird von elastischen Bändern gehalten

FR: Fauteuil lounge en frêne avec dossier en bois massif défini par une forme sculpturale enveloppante qui se termine par des pieds à section rectangulaire aux angles arrondis. Assise rembourrée de mousse de polyuréthane souple soutenue par des sangles élastiques

ES: Sillón de salón de madera de fresno con respaldo de madera maciza definido por una forma escultural envolvente que termina con patas de sección rectangular con esquinas redondeadas. Asiento acolchado con espuma de poliuretano flexible sostenido por correas elásticas

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Solid wood backrest and legs. Steel seat support, tube 15x15 mm, painted black

IT: Schienale e gambe in legno massello. Supporto sedile in acciaio, tubo 15x15 mm, verniciato nero

DE: Rückenlehne und Beine aus Massivholz. Sitzträger aus Stahl, Rohr 15x15 mm, schwarz lackiert

FR: Dossier et pieds en bois massif. Support d'assise en acier, tube 15x15 mm, peint en noir

ES: Respaldo y patas de madera maciza. Soporte de asiento de acero, tubo 15x15 mm, pintado en negro

EN: Wooden parts have jointed components

IT: Le parti in legno presentano componenti giuntati

WOOD FINISH - FINITURA LEGNO - HOLZ AUSFÜHRUNG - FINITION BOIS - ACABADO MADERA

EN: Water-based paint, matt finish, anti-scratch

IT: Verniciatura a base acqua, finitura opaca antigraffio

DE: Lack auf Wasserbasis, Ausführung matt, kratzfest

FR: Peinture à base d'eau, finition mate anti-rayures

ES: Pintura a base de agua, acabado mate, anti-arañazos



N3

EN: Lacquered visible grains

IT: Laccato poro aperto

DE: Laqué pore ouvert

FR: Offenporig lackiert

ES: Lacado poro abierto



GC



BI



AN



BL2



AZ1



VE2



VE1



RB



RA



MO



MC

• SEAT - SEDILE - SITZ - ASSISE - ASIENTO

EN: Plywood seat upholstered in flexible expanded polyurethane foam (density 40 kg/m³), fire-retardant (certified 1 iM, Crib 5), with elastic belts

IT: Sedile in multistrato con cinghie elastiche, imbottito con poliuretano espanso flessibile (densità 40 kg/m³), ignifugo (classe 1IM, Crib 5), rivestito in tessuto

DE: Sitz aus Multiplex mit elastischen Gurten, gepolstert mit flexiblem Polyurethanschaum (Dichte 40 kg / m³), feuerfest (Klasse 1 IM, Crib 5), mit Stoff bezogen

FR: Assise en contreplaqué avec sangles élastiques, rembourré en polyuréthane expansé flexible (densité 40 kg / m³), ignifuge (classe 1 IM, Crib 5), revêtu en tissu

ES: Asiento en contrachapado con cintas elásticas, tapizado con espuma de poliuretano flexible (densidad 40 kg/m³), ignifugo (clase 1 IM, Crib 5), forrado de tela

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. C (excluding C36÷C39) - D40÷D44 - D120÷D123 - E - G - H - N - P

• FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: Feet with interchangeable insert in felt, suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramic, marble) on request feet with interchangeable insert in plastic material, suitable for soft floors (carpet, rugs) or rough (concrete, metal)

IT: Piedini con inserto intercambiabile in feltro, adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo), a richiesta piedino con inserto intercambiabile in materiale plastico, adatti per pavimenti morbidi (moquette, tappeti) o ruvidi (cemento, metallo)

DE: Gleiter mit austauschbaren Einsatz aus Filz, für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor), nach Bedarf Gleiter mit Einsatz aus Kunststoff auch zur Verfügung, für weichen Boden geeignet (Teppichboden, Moquette) oder groben Boden (Metall, Beton)

FR: Patins avec insert interchangeable en feutre, pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique), sur demande patin avec interchangeable en matériau plastique, valable pour les sols plus doux (moquette, tapis) ou rugueux (béton, métal)

ES: Tacos con inserto intercambiabile de feltro, aptos para pisos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol), bajo pedido tacos con insertos intercambiables de plástico, aptos para pisos suaves (moquetas, alfombras) o ásperos (hormigón, metal)

REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni
Bestimmungen und Zertifikat
Normatives et certifications
Normativas y certificados

• PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS DE PRODUITS - CERTIFICACIONES DE PRODUCTO

EN: FSC® certified product

IT: Prodotto certificato FSC®

DE: Zertifiziertes Produkt FSC®

FR: Produit certifié FSC®

ES: Producto certificado FSC®

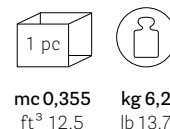
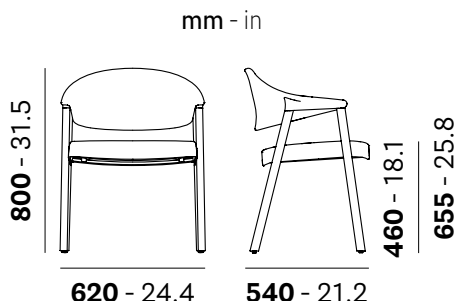


• ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT DUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	1,5	14,9	YES	33,2	100
Polyethylene Polietilene	0,2	1,9	YES	0	100
Polyurethane Poliuretano	1,3	12,3	NO	0	0
Solid wood Legno massello	5,8	54,9	YES	0	100
Playwood Multistrato	1,5	14,2	YES	0	100
Fabric Tessuto	0,18	1,6	NO	0	0
Felt Feltro	0,003	0,03	NO	0	0
TOTAL TOTALE	10,57 Kg	--	--	5 %	86 %

Reproduction of this document is strictly prohibited without prior written authorisation from Pedrali SpA. Sizes, weights and finishes may change without previous notice. È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da parte di Pedrali SpA. Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.

ST_HERA_2869_2024.0



EN: Armchair made of ash or American walnut with backrest and seat with elastic straps, padded with flexible polyurethane foam.

IT: Poltrona realizzata in frassino o noce americano con schienale e sedile avente cinghie elastiche, imbottiti in poliuretano espanso flessibile.

DE: Sessel aus Esche oder amerikanischem Nussbaum mit Rückenlehne und Sitz mit elastischen Gurten, gepolstert mit flexiblem Polyurethanschaum.

FR: Fauteuil en frêne ou noyer américain avec dossier et assise avec sangles élastiques, rembourré avec de la mousse polyuréthane flexible.

ES: Sillón de fresno o nogal americano con respaldo y asiento con cinchas elásticas, acolchado con espuma de poliuretano flexible.

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Solid wood legs and steel seat support in steel, tube 20x10 mm, black powder-coated

IT: Gambe in legno massello e supporto sedile in acciaio, tubo 20x10 mm, verniciato nero a polvere

DE: Beine aus Massivholz und Sitzgestell aus Stahl, Rohr 20x10 mm, schwarz pulverbeschichtet

FR: Pieds en bois massif et support de siège en acier, tube 20x10 mm, époxy a poudre noir

ES: Patas de madera maciza y soporte de asiento de acero, tubo 20x10 mm, barnizado negro con polvo

EN: Wooden parts have jointed components

IT: Le parti in legno presentano componenti giuntati

WOOD FINISH - FINITURA LEGNO - HOLZ AUSFÜHRUNG - FINITION BOIS - ACABADO MADERA

EN: Water-based paint, matt finish (5 gloss), anti-scratch

IT: Verniciatura a base acqua, finitura opaca (5 gloss), antigraffio

DE: Lack auf Wasserbasis, Ausführung matt (5 gloss), kratzfes

FR: Peinture à base d'eau, finition mate (5 gloss), anti-rayures

ES: Pintura a base de agua, acabado mate (brillo 5), anti-arañazos



• SEAT - SEDILE - SITZ - ASSISE - ASIENTO

EN: Plywood seat upholstered in flexible expanded polyurethane foam (density 40 kg/m³), fire-retardant (certified 1 iM, Crib 5), with elastic belts

IT: Sedile in multistrato con cinghie elastiche, imbottito con poliuretano espanso flessibile (densità 40 kg/m³), ignifugo (classe 1IM, Crib 5), rivestito in tessuto

DE: Sitz aus Multiplex mit elastischen Gurten, gepolstert mit flexiblem Polyurethanschaum (Dichte 40 kg / m³), feuerfest (Klasse 1IM, Crib 5), mit Stoff bezogen

FR: Assise en contreplaqué avec sangles élastiques, rembourré en polyuréthane expansé flexible (densité 40 kg / m³), ignifuge (classe 1 IM, Crib 5), revêtu en tissu

ES: Asiento en contrachapado con cintas elásticas, tapizado con espuma de poliuretano flexible (densidad 40 kg/m³), ignifugo (clase 1 IM, Crib 5), forrado de tela

• BACKREST - SCHIENALE - RÜCKENLEHNE - DOSSIER - RESPALDO

EN: Backrest with internal structure moulded in rigid polyurethane foam (density 500-600 kg/m³), fire retardant (class 1 IM) and overblown with flexible polyurethane foam (density 60 kg/m³), fire retardant (class 1 IM), covered in fabric

IT: Schienale con struttura interna stampata in poliuretano espanso rigido (densità 500-600 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM) e sovrasmiumato con poliuretano espanso flessibile (densità 60 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM), rivestito in tessuto

DE: Rückenlehne mit Innenstruktur aus Polyurethan-Hartschaum (Raumgewicht 500-600 kg/m³), feuerhemmend (Klasse 1 IM) und überblasen mit Polyurethan-Weichschaum (Raumgewicht 60 kg/m³), feuerhemmend (Klasse 1 IM), bezogen mit Stoff

FR: Dossier avec structure interne moulée en mousse de polyuréthane rigide (densité 500-600 kg/m³), ignifugée (classe 1 IM) et surgonflée en mousse de polyuréthane souple (densité 60 kg/m³), ignifugée (classe 1 IM), recouverte de tissu

ES: Respaldo con estructura interna moldeada en espuma rígida de poliuretano (densidad 500-600 kg/m³), ignifuga (clase 1 IM) y sobremoldeada con espuma flexible de poliuretano (densidad 60 kg/m³), ignifuga (clase 1 IM), recubierta de tejido

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. C (excluding C36+C39) - D40+D44 - D120+D123 - E - G - H - N - P

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

EN: Possibility to have backrest and seat in different finishes

IT: Possibilità di avere schienale e seduta in differenti finiture

• FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: Feet with interchangeable insert in felt, suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramic, marble) on request feet with interchangeable insert in plastic material, suitable for soft floors (carpet, rugs) or rough (concrete, metal)

IT: Piedini con inserto intercambiabile in feltro, adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo), a richiesta piedino con inserto intercambiabile in materiale plastico, adatti per pavimenti morbidi (moquette, tappeti) o ruvidi (cemento, metallo)

DE: Gleiter mit austauschbaren Einsatz aus Filz, für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor), nach Bedarf Gleiter mit Einsatz aus Kunststoff auch zur Verfügung, für weichen Boden geeignet (Teppichboden, Moquette) oder groben Boden (Metall, Beton)

FR: Patins avec insert interchangeable en feutre, pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique), sur demande patin avec interchangeable en matériau plastique valable pour les sols plus doux (moquette, tapis) ou rugueux (béton, métal)

ES: Tacos con inserto intercambiabile de fieltro, aptos para pisos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol), bajo pedido tacos con insertos intercambiables de plástico, aptos para pisos suaves (moquetas, alfombras) o ásperos (hormigón, metal)

REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni
Bestimmungen und Zertifikat
Normatives et certifications
Normativas y certificados

• PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS DE PRODUITS - CERTIFICACIONES DE PRODUCTO

EN: FSC® certified product (only applicable in the ash version)

IT: Prodotto certificato FSC® (valido solo nella versione in frassino)

DE: Zertifiziertes Produkt FSC® (gilt nur für die Ascheversion)

FR: Produit certifié FSC® (valable uniquement pour la version en cendres)

ES: Producto certificado FSC® (sólo válido en la versión ash)



• ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT DUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	1,45	23,34	YES	33,2	100
Polyethylene Polietilene	0,20	3,28	YES	0	100
Polyurethan foam Poliuretano espanso	1,67	26,92	NO	0	0
Solid wood Legno massello	1,70	27,4	YES	0	100
Plywood Multistrato	1,00	16,12	YES	0	100
Fabric 490 g/m ² Tessuto 490 g/m ²	0,18	2,90	NO	0	0
Felt Feltro	0,003	0,05	NO	0	0
TOTAL TOTALE	6,2 Kg	--	--	7,7%	70,1%

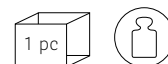
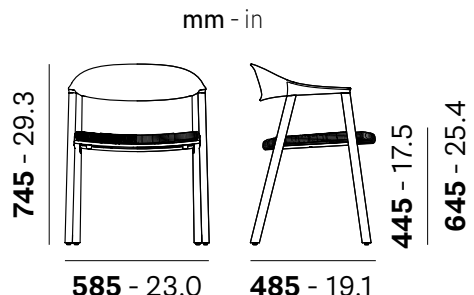
Héra Straw

2864

DESIGN
Patrick Jouin

PEDRALI®

100%
MADE IN
ITALY



mc 0,295 kg 6,5
ft³ 10.4 lb 12.1

EN: Armchair available in ash or American walnut with backrest in three-dimensional bent plywood and seat in hand-woven cellulose rope.

IT: Poltrona realizzata in frassino o noce americano con schienale in multistrato curvato tridimensionale e sedile in corda di cellulosa intrecciata a mano.

DE: Armlehnstuhl aus Esche oder amerikanischem Nussbaum mit dreidimensional geschwungene Rückenlehne aus Multiplex und handgeflochtenem Zellulosekord-Sitz.

FR: Fauteuil en frêne ou en noyer américain avec le dossier en contreplaqué incurvé tridimensionnelle et assise en corde de cellulose tissée à la main.

ES: Sillón de fresno o nogal americano con respaldo en multicapa curvada tridimensional y asiento de cuerda de celulosa tejida a mano.

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Three-dimensional bent plywood backrest, 6 mm thickness, solid wood legs. Steel seat support in steel, tube 20x10 mm, black powder-coated

IT: Schienale in multistrato curvato tridimensionale, spessore 6 mm, gambe in legno massello. Supporto sedile in acciaio, tubo 20x10 mm, verniciato nero a polvere

DE: Rückenlehne ausgekurvtem dreidimensionalem Multiplex, 6 mm Dicke, Beine aus Massivholz. Sitzgestell aus Stahl, Rohr 20x10 mm, schwarz pulverbeschichtet

FR: Dossier en contreplaqué incurvé tridimensionnel, épaisseur 6 mm, pieds en bois massif. Support de siège en acier, tube 20x10 mm, époxy a poudre noir

ES: Respaldo en multicapa curvada tridimensional, espesor 6 mm, patas de madera maciza. Soporte de asiento de acero, tubo 20x10 mm, barnizado negro con polvo

EN: Wooden parts have jointed components

IT: Le parti in legno presentano componenti giuntati

WOOD FINISH - FINITURA LEGNO - HOLZ AUSFÜHRUNG - FINITION BOIS - ACABADO MADERA

EN: Water-based paint, matt finish (5 gloss), anti-scratch

IT: Verniciatura a base acqua, finitura opaca (5gloss), antigraffio

DE: Lack auf Wasserbasis, Ausführung matt (5 gloss), kratzfes

FR: Peinture à base d'eau, finition mate (5 gloss), anti-rayures

ES: Pintura a base de agua, acabado mate (brillo 5), anti-arañazos



EN: Lacquered visible grains

IT: Laccato poro aperto

DE: Laqué pore ouvert

FR: Offenporig lackiert

ES: Lacado poro abierto



• SEAT - SEDILE - SITZ - ASSISE - ASIENTO

EN: Cellulose rope woven plywood seat

IT: Sedile in multistrato intrecciato in corda di cellulosa

DE: Sitz aus geflochtenem Zellulose-Seilsperrholz

FR: Assise en contreplaqué tressé à la corde de cellulose

ES: Asiento de madera contrachapada tejida con cuerda de celulosa



• FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: Feet with interchangeable insert in felt, suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramic, marble) on request feet with interchangeable insert in plastic material, suitable for soft floors (carpet, rugs) or rough (concrete, metal)

IT: Piedini con inserto intercambiabile in feltro, adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo), a richiesta piedino con inserto intercambiabile in materiale plastico, adatti per pavimenti morbidi (moquette, tappeti) o ruvidi (cemento, metallo)

DE: Gleiter mit austauschbaren Einsatz aus Filz, für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor), nach Bedarf Gleiter mit Einsatz aus Kunststoff auch zur Verfügung, für weichen Boden geeignet (Teppichboden, Moquette) oder groben Boden (Metall, Beton)

FR: Patins avec insert interchangeable en feutre, pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique), sur demande patin avec interchangeable en matériau plastique valable pour les sols plus doux (moquette, tapis) ou rugueux (béton, métal)

ES: Tacos con inserto intercambiabile de feltro, aptos para pisos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol), bajo pedido tacos con insertos intercambiables de plástico, aptos para pisos suaves (moquetas, alfombras) o ásperos (hormigón, metal)

REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni
Bestimmungen und Zertifikat
Normatives et certifications
Normativas y certificados

• ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT DUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	1,18	18,2	YES	33,2	100
Polyethylene Polietilene	0,20	3,13	YES	0	100
Solid wood Legno massello	1,70	26,15	YES	0	100
Plywood Multistrato	2,17	33,38	YES	0	100
Paper Corda in Carta	1,24	19,08	YES	0	100
Felt Feltro	0,003	0,04	NO	0	0
TOTAL TOTALE	6,5 Kg	--	--	6%	80,9%

Reproduction of this document is strictly prohibited without prior written authorisation from Pedrali SpA. Sizes, weights and finishes may change without previous notice.
 È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da parte di Pedrali SpA. Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.

ST-HERA_2864_2024.0