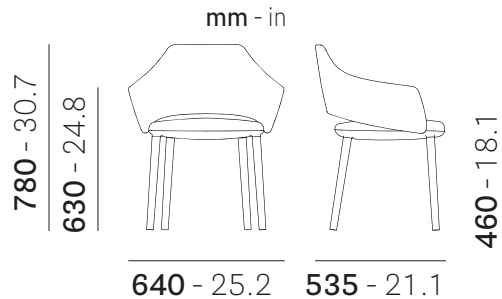


DESIGN
Patrick Norguetmc 0,295
ft³ 10.4kg 8,3
lb 18.3**EN: Upholstered armchair in polyurethane injected foam, solid ash legs and black ABS shell below cover**

IT: Poltrona imbottita in schiumato poliuretano, gambe in massello di frassino e guscio sottoscocca in ABS nero

DE: Gepolstertes Armlehnstuhl aus Polyurethanschaum, Beine aus massiver Esche und Unterschale aus schwarzem ABS.

FR: Fauteuil rembourré en mousse de polyuréthane, pieds en frêne massif et sous-coque en ABS noir.

ES: Sillón tapizado con espuma de poliuretano, patas de fresno macizo y casco debajo de la carcasa de ABS negro.

MATERIALSMateriali
Materialien
Matériaux
Materiales• **SEAT / BACKREST - SEDILE / SCHIENALE - SITZ / RÜCKENLEHNE- ASSISE / DOSSIER- ASIENTO / RESPALDO****EN: Inner structure in steel with elastic bands, flexible moulded polyurethane (density 60 kg/m³) fire-retardant (class 1 IM), covered with fabric**

IT: Struttura interna in acciaio, con cinghie elastiche, stampata in poliuretano espanso flessibile (densità 60 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM), rivestita in tessuto

DE: Inneres Gestell aus Edelstahl mit elastischen Bändern, Schale aus flexiblem Polyurethan (Dichtigkeit 60 kg/m³), schwerentflammbar (Klasse 1 IM), stoffe bezogen

FR: Structure interne en acier, avec courroies élastiques, injectée en polyuréthane flexible (densité 60 kg/m³), ignifuge (classe 1 IM), garnie avec tissu

ES: Estructura interna de acero inoxidable con cinturón elástico, moldeo de poliuretano flexible (densidad de 60 kg/m³), ignifugo (clase 1 IM), forrado de tela

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A - C (Excluding / Escluso C36÷C39) - D40÷D44 - E - G - H - P

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• **BELOW COVER - SOTTOSCOCCA - UNTER DEM DECKEL - COUVERTURE BASSE - DEBAJO DE LA CUBIERTA****EN: Carter in ABS black heat-moulded, textured finish**

IT: Sottoscocca in ABS, termoformato nero, finitura gofrata

DE: Carter aus ABS, schwarz thermoformiert, gaufrierte Ausführung

FR: Carter en ABS, noir thermoformé, finition gaufrée

ES: CARTER de ABS negro termoformado, acabado gofrado



NE

• LEGS - GAMBE - FÜßE - PIEDS - PATAS

EN: Solid ash wood

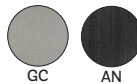
IT: Massello di frassino
 DE: Massivem Eschenholz
 FR: Frêne massif
 ES: Fresno macizo

LEGS FINISH - FINITURA GAMBE - AUSFÜHRUNG FÜßE - FINITIONS PIEDS - ACABADO PATAS**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), kratzfest
 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



• FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: Feet with interchangeable insert in felt type "15", suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramic, marble) on request feet with interchangeable insert type "17" in plastic material, suitable for soft floors (carpet, rugs) or rough (concrete, metal)

IT: Piedini con inserto intercambiabile in feltro tipo "15", adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo), a richiesta piedino con inserto intercambiabile in materiale plastico tipo "17", adatti per pavimenti morbidi (moquette, tappeti) o ruvidi (cemento, metallo)
 DE: Gleiter mit austauschbaren Einsatz aus Filz Typ "15", für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor), nach Bedarf Gleiter mit Einsatz aus Kunststoff Typ "17" auch zur Verfügung, für weichen Boden geeignet (Teppichboden, Moquette) oder groben Boden (Metall, Beton)
 FR: Patins avec insert interchangeable en feutre type "15", pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique), sur demande patin avec interchangeable en matériau plastique type "17", valable pour les sols plus doux (moquette, tapis) ou rugueux (béton, métal)
 ES: Tacos con inserto intercambiabile de fieltro tipo "15", aptos para pisos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol), bajo pedido tacos con insertos intercambiables de plástico tipo "17", 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+AC:2013, 6.4 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012+AC:2013, 6.5 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012+AC:2013, 6.17 - EN 16139:2013, L2

- **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**

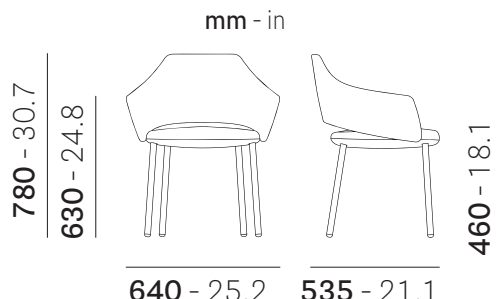
MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	5,04	61,30	YES	33,2	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	1,62	19,7	NO	0	0
ABS ABS	0,52	6,32	YES	0	100
Solid wood Legno massello	0,67	8,15	YES	0	100
Fabric Tessuto	0,37	4,51	NO	0	0
Felt Feltro	0,0013	0,02	NO	0	0
TOTAL TOTALE	8,22 Kg	--	--	20,4 %	75,8 %

- **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





mc 0,295
ft³ 10.4



kg 9,2
lb 20.3

EN: Upholstered armchair in polyurethane injected foam, steel tube legs Ø 25mm and upholstered shell below cover

IT: Poltrona imbottita in schiumato poliuretano, gambe in tubo d'acciaio Ø 25mm e guscio sottoscozza rivestito in tinta con la scocca

DE: Gepolstertes Armlehnstuhl aus Polyurethanschaum, Beine aus Stahlrohr Ø 25mm und Unterschale passend zur Schale gepolstert

FR: Fauteuil rembourré en mousse de polyuréthane, pieds en tube d'acier Ø 25 mm et sous-coque revêtue assortie

ES: Sillón tapizado en espuma de poliuretano, patas en tubo de acero Ø 25mm y casco debajo de la carcasa tapizado a juego con la carcasa

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SEAT / BACKREST - SEDILE / SCHIENALE - SITZ / RÜCKENLEHNE- ASSISE / DOSSIER- ASIENTO / RESPALDO

EN: Inner structure in steel with elastic bands, flexible moulded polyurethane (density 60 kg/m³) fire-retardant (BS 5852 - CRIB 5) covered with fabric

IT: Struttura interna in acciaio, con cinghie elastiche, stampata in poliuretano espanso flessibile (densità 60 kg/m³), ignifugo (BS 5852 - CRIB 5), rivestita in tessuto

DE: Inneres Gestell aus Edelstahl mit elastischen Bändern, Schale aus flexiblem Polyurethan (Dichtigkeit 60 kg/m³), schwerentflammbar (BS 5852 - CRIB 5), stoffe bezogen.

FR: Structure interne en acier, avec courroies élastiques, injectée en polyuréthane flexible (densité 60 kg/m³), ignifuge (BS 5852 - CRIB 5) garnie avec tissu

ES: Estructura interna de acero inoxidable con cinturón elástico, moldeo de poliuretano flexible (densidad de 60 kg/m³), ignifugo (BE 5852 - CRIB 5), forrado de tela

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A - C (Excluding / Escluso C36÷C39) - D40÷D44 - E - G - H - P

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

BELOW COVER - SOTTOSCOCCA - UNTER DEM DECKEL - COUVERTURE BASSE - DEBAJO DE LA CUBIERTA

EN: Underbody shell upholstered to match seat colour

IT: Guscio sottoscozza rivestito in tinta con il sedile

DE: Unterbodenschale in der Farbe des Sitzes gepolstert

FR: Coque de dessous de caisse rembourrée à la couleur du siège

ES: Carcasa de los bajos tapizada a juego con el color del asiento

• LEGS - GAMBE - FÜßE - PIEDS - PATAS

EN: Steel, tube Ø25 mm

IT: Acciaio, tubo Ø25 mm

DE: Stahl, Rohr Ø25 mm

FR: Acier, tube Ø25 mm

ES: Acero, tubo Ø25 mm

646

DESIGN

Patrick Norguet

LEGS FINISH - FINITURA GAMBE - AUSFÜHRUNG FÜßE - FINITIONS PIEDS - ACABADO PATAS

EN: Powder coating

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo

**EN: For full range of color available see finishing legend on the website**

IT: Per tutta la gamma di colori disponibili vedere legenda finiture sul sito web

EN: Titanium

IT: Titanio

DE: Titan

FR: Titane

ES: Titanio



TN

EN: Satin

IT: Satinato

DE: Satin

FR: Satin

ES: Satén



ST

EN: Antique brass

IT: Ottone anticato

DE: Messing Antik

FR: Laiton vieilli

ES: Latón antiguo



OA

EN: Satin bronze

IT: Bronzo satinato

DE: Satinierte Bronze

FR: Bronze satiné

ES: Bronce satinado



BS

FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: In technopolymer, white or black, on request glide wiht felt /00 suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramics, marble)

IT: In tecnopolimero, bianco o nero, a richiesta piedini con feltrino /00 adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo)

DE: Technopolymer, weiß oder schwarz, nach Bedarf Silzgleiter /00 für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor)

FR: En tecnopolymère, blanc ou noir, sur demande patin avec feutre /00 pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique)

ES: De tecnopolimero, blanco o negro, bajo pedido tacos con feltro /00 aptos para suelos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol)

646

DESIGN
Patrick Norguet**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 Riciclabilita' del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	6,42	69,88	YES	33,2	100
Tecnopolymer Tecnopolimero	0,02	0,22	YES	40	100
Polyurethan foam Poliuretano espanso	1,72	18,72	NO	0	0
ABS ABS	0,52	5,66	YES	0	100
Fabric Tessuto	0,51	5,52	NO	0	0
TOTAL TOTALE	9,19	--	--	23,3 %	75,8 %

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

ISO 14001
Environmental management system
Sistema di gestione ambientale

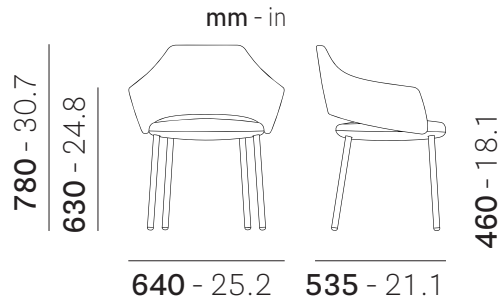
ISO 9001
Quality management system
Sistema di gestione della qualità



647

100%
MADE IN
ITALY

DESIGN
Patrick Norguet



mc 0,295
ft³ 10.4



kg 9
lb 19.8

EN: Upholstered armchair in polyurethane injected foam, steel tube legs Ø 25mm and black ABS shell below cover

IT: Poltrona imbottita in schiumato poliuretano, gambe in tubo d'acciaio Ø 25mm e guscio sottoscocca in ABS nero

DE: Gepolstertes Armlehnstuhl aus Polyurethanschaum, Beine aus Stahlrohr Ø 25mm und Unterschale aus schwarzem ABS

FR: Fauteuil rembourré en mousse polyuréthane, pieds en tube d'acier Ø 25 mm et sous-coque en ABS noir

ES: Sillón tapizado en espuma de poliuretano, patas en tubo de acero Ø 25mm y casco debajo de la carcasa de ABS negro

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SEAT / BACKREST - SEDILE / SCHIENALE - SITZ / RÜCKENLEHNE- ASSISE / DOSSIER- ASIENTO / RESPALDO

EN: Inner structure in steel with elastic bands, flexible moulded polyurethane (density 60 kg/m³) fire-retardant (class 1 IM), covered with fabric

IT: Struttura interna in acciaio, con cinghie elastiche, stampata in poliuretano espanso flessibile (densità 60 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM), rivestita in tessuto

DE: Inneres Gestell aus Edelstahl mit elastischen Bändern, Schale aus flexiblem Polyurethan (Dichtigkeit 60 kg/m³), schwerentflammbar (Klasse 1 IM), stoffe bezogen

FR: Structure interne en acier, avec courroies élastiques, injectée en polyuréthane flexible (densité 60 kg/m³), ignifuge (classe 1 IM), garnie avec tissu

ES: Estructura interna de acero inoxidable con cinturón elástico, moldeo de poliuretano flexible (densidad de 60 kg/m³), ignifugo (clase 1 IM), forrado de tela

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A - C (Excluding / Escluso C36÷C39) - D40÷D44 - E - G - H - P

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• BELOW COVER - SOTTOCOCCA - UNTER DEM DECKEL - COUVERTURE BASSE - DEBAJO DE LA CUBIERTA

EN: Carter in ABS black heat-moulded, textured finish

IT: Sottoscocca in ABS, termoformato nero, finitura goffrata

DE: Carter aus ABS, schwarz thermoformiert, gaufrierte Ausführung

FR: Carter en ABS, noir thermoformé, finition gaufrée

ES: CARTER de ABS negro termoformado, acabado gofrado



NE

• LEGS - GAMBE - FÜßE - PIEDS - PATAS

EN: Steel, tube Ø25 mm

IT: Acciaio, tubo Ø25 mm

DE: Stahl, Rohr Ø25 mm

FR: Acier, tube Ø25 mm

ES: Acero, tubo Ø25 mm

647

DESIGN

Patrick Norguet

LEGS FINISH - FINITURA GAMBE - AUSFÜHRUNG FÜßE - FINITIONS PIEDS - ACABADO PATAS

EN: Powder coating

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo

**EN: For full range of color available see finishing legend on the website**

IT: Per tutta la gamma di colori disponibili vedere legenda finiture sul sito web

EN: Titanium

IT: Titanio

DE: Titan

FR: Titane

ES: Titanio



TN

EN: Satin

IT: Satinato

DE: Satin

FR: Satin

ES: Satén



ST

EN: Satin bronze

IT: Bronzo satinato

DE: Satinierte Bronze

FR: Bronze satiné

ES: Bronce satinado



BS

EN: Antique brass

IT: Ottone anticato

DE: Messing Antik

FR: Laiton vieilli

ES: Latón antiguo



OA

• FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: In technopolymer, white or black, on request glide wiht felt /00 suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramics, marble)

IT: In tecnopolimero, bianco o nero, a richiesta piedini con feltrino /00 adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo)

DE: Technopolymer, weiß oder schwarz, nach Bedarf Silzgleiter /00 für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor)

FR: En tecnopolymère, blanc ou noir, sur demande patin avec feutre /00 pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique)

ES: De tecnopolimero, blanco o negro, bajo pedido tacos con fieltro /00 aptos para suelos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol)

647

DESIGN

Patrick Norguet

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	6,3	70,27	YES	33,2	100
Tecnopolymer Tecnopolimero	0,002	0,22	YES	40	100
Polyurethan foam Poliuretano espanso	1,72	19,18	NO	0	0
ABS ABS	0,52	5,80	YES	0	100
Fabric Tessuto	0,41	4,53	NO	0	0
TOTAL TOTALE	8,97	--	--	23,4 %	76,3 %

• **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



649 - 648

100%
MADE IN
ITALY

DESIGN
Patrick Norguet



EN: Upholstered barstool in polyurethane injected foam, steel tube legs Ø 25mm and upholstered shell below cover

IT: Sgabello imbottito in schiumato poliuretano, struttura in tubo d'acciaio Ø 25mm e guscio rivestito in tinta con la scocca

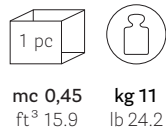
DE: Hocker gepolstert mit Polyurethanschaum, Struktur aus Stahlrohr Ø 25 mm und Unterschale aus Sitzschale gepolstert

FR: Tabouret rembourré en mousse polyuréthane, structure en tube d'acier Ø 25mm et sous-coque revêtue assortie

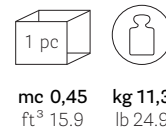
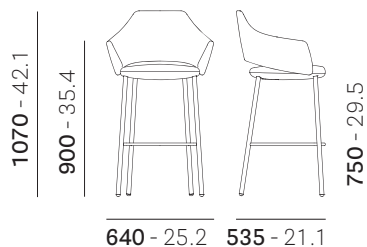
ES: Taburete tapizado en espuma de poliuretano, estructura en tubo de acero Ø 25mm y casco debajo de la carcasa tapizado a juego con la carcasa

mm - in

• 649



• 648



MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SEAT / BACKREST - SEDILE / SCHIENALE - SITZ / RÜCKENLEHNE - ASSISE / DOSSIER- ASIENTO / RESPALDO

EN: Inner structure in steel with elastic bands, flexible moulded polyurethane (density 60 kg/m³) fire-retardant (class 1 IM), covered with fabric

IT: Struttura interna in acciaio, con cinghie elastiche, stampata in poliuretano espanso flessibile (densità 60 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM), rivestita in tessuto

DE: Inneres Gestell aus Edelstahl mit elastischen Bändern, Schale aus flexiblem Polyurethan (Dichtigkeit 60 kg/m³), schwerentflammbar (Klasse 1 IM), stoffe bezogen

FR: Structure interne en acier, avec courroies élastiques, injectée en polyuréthane flexible (densité 60 kg/m³), ignifuge (classe 1 IM), garnie avec tissu

ES: Estructura interna de acero inoxidable con cinturón elástico, moldeo de poliuretano flexible (densidad de 60 kg/m³), ignifugo (clase 1 IM), forrado de tela

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A - C (Excluding / Escluso C36÷C39) - D40÷D44 - E - G - H - P

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• BELOW COVER - SOTTOSCOCCA - UNTER DEM DECKEL - COUVERTURE BASSE - DEBAJO DE LA CUBIERTA

EN: Underbody shell upholstered to match seat colour

IT: Guscio sottoscozza rivestito in tinta con il sedile

DE: Unterbodenschale in der Farbe des Sitzes gepolstert

FR: Coque de dessous de caisse rembourrée à la couleur du siège

ES: Carcasa de los bajos tapizada a juego con el color del asiento

• LEGS - GAMBE - FÜßE - PIEDS - PATAS

EN: Steel, tube Ø25 mm

IT: Acciaio, tubo Ø25 mm

DE: Stahl, Rohr Ø25 mm

FR: Acier, tube Ø25 mm

ES: Acero, tubo Ø25 mm

649 - 648

DESIGN

Patrick Norguet

LEGS FINISH - FINITURA GAMBE - AUSFÜHRUNG FÜßE - FINITIONS PIEDS - ACABADO PATAS

EN: Powder coating

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo

**EN: For full range of color available see finishing legend on the website**

IT: Per tutta la gamma di colori disponibili vedere legenda finiture sul sito web

EN: Titanium

IT: Titanio

DE: Titan

FR: Titane

ES: Titanio



TN

EN: Satin

IT: Satinato

DE: Satin

FR: Satin

ES: Satén



ST

EN: Satin bronze

IT: Bronzo satinato

DE: Satinierte Bronze

FR: Bronze satiné

ES: Bronce satinado



BS

EN: Antique brass

IT: Ottone anticato

DE: Messing Antik

FR: Laiton vieilli

ES: Latón antiguo



OA

• FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: In technopolymer, white or black, on request glide wiht felt /00 suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramics, marble)

IT: In tecnopolimero, bianco o nero, a richiesta piedini con feltrino /00 adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo)

DE: Technopolymer, weiß oder schwarz, nach Bedarf Silzgleiter /00 für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor)

FR: En tecnopolymère, blanc ou noir, sur demande patin avec feutre /00 pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique)

ES: De tecnopolimero, blanco o negro, bajo pedido tacos con fieltro /00 aptos para suelos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol)

649 - 648

DESIGN

Patrick Norguet

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, 6.17 - EN 16139:2013, L2

- **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	8,51	75,46	YES	33,2	100
Tecopolymer Tecnopolimero	0,02	0,18	YES	40	100
Polyurethan foam Poliuretano espanso	1,72	15,25	NO	0	0
ABS ABS	0,52	4,61	YES	0	100
Fabric Tessuto	0,51	4,50	NO	0	0
TOTAL TOTALE	11,28	--	--	25,1 %	80,2 %

EN: Percentages referred to VIC_METAL_648
IT: Percentuali riferite al VIC_METAL_648

- **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



649/2 - 648/2

100%
MADE IN
ITALY

DESIGN
Patrick Norguet



EN: Upholstered barstool in polyurethane injected foam, steel tube legs Ø 25mm and black ABS shell below cover

IT: Sgabello imbottito in schiumato poliuretano, struttura in tubo d'acciaio Ø 25mm e guscio sottoscoeca in ABS nero

DE: Hocker gepolstert mit Polyurethanschaum, Struktur aus Stahlrohr Ø 25 mm und Unterschale aus schwarzem ABS

FR: Tabouret rembourré en mousse polyuréthane, structure en tube d'acier Ø 25mm et sous-coque en ABS noir

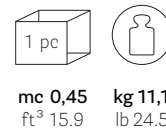
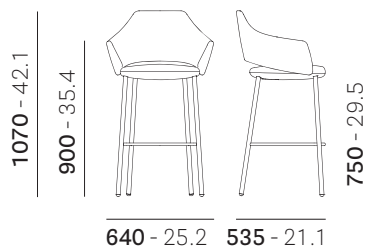
ES: Taburete tapizado en espuma de poliuretano, estructura en tubo de acero Ø 25mm y casco debajo de la carcasa tapizado a juego con la carcasa

mm - in

• 649/2



• 648/2



MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SEAT / BACKREST - SEDILE / SCHIENALE - SITZ / RÜCKENLEHNE- ASSISE / DOSSIER- ASIENTO / RESPALDO

EN: Inner structure in steel with elastic bands, flexible moulded polyurethane (density 60 kg/m³) fire-retardant (class 1 IM), covered with fabric

IT: Struttura interna in acciaio, con cinghie elastiche, stampata in poliuretano espanso flessibile (densità 60 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM), rivestita in tessuto

DE: Inneres Gestell aus Edelstahl mit elastischen Bändern, Schale aus flexiblem Polyurethan (Dichtigkeit 60 kg/m³), schwerentflammbar (Klasse 1 IM), stoffe bezogen

FR: Structure interne en acier, avec courroies élastiques, injectée en polyuréthane flexible (densité 60 kg/m³), ignifuge (classe 1 IM), garnie avec tissu

ES: Estructura interna de acero inoxidable con cinturón elástico, moldeo de poliuretano flexible (densidad de 60 kg/m³), ignifugo (clase 1 IM), forrado de tela

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A - C (Excluding / Escluso C36÷C39) - D40÷D44 - E - G - H - P

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• BELOW COVER - SOTTOSCOCCA - UNTER DEM DECKEL - COUVERTURE BASSE - DEBAJO DE LA CUBIERTA

EN: Carter in ABS black heat-moulded, textured finish

IT: Sottoscocca in ABS, termoformato nero, finitura gofrata

DE: Carter aus ABS, schwarz thermoformiert, gaufrierte Ausführung

FR: Carter en ABS, noir thermoformé, finition gauffrée

ES: CARTER de ABS negro termoformado, acabado gofrado



NE

649/2 - 648/2

DESIGN

Patrick Norguet

• **LEGS - GAMBE - FÜßE - PIEDS - PATAS**

EN: Steel, tube Ø25 mm

IT: Acciaio, tubo Ø25 mm

DE: Stahl, Rohr Ø25 mm

FR: Acier, tube Ø25 mm

ES: Acero, tubo Ø25 mm

LEGS FINISH - FINITURA GAMBE - AUSFÜHRUNG FÜßE - FINITIONS PIEDS - ACABADO PATAS

EN: Powder coating

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo



EN: For full range of color available see finishing legend on the website

IT: Per tutta la gamma di colori disponibili vedere legenda finiture sul sito web

EN: Titanium

IT: Titanio

DE: Titan

FR: Titane

ES: Titanio



EN: Satin

IT: Satinato

DE: Satin

FR: Satin

ES: Satén



EN: Satin bronze

IT: Bronzo satinato

DE: Satinierte Bronze

FR: Bronze satiné

ES: Bronce satinado



EN: Antique brass

IT: Ottone anticato

DE: Messing Antik

FR: Laiton vieilli

ES: Latón antiguo



• **FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS**

EN: In technopolymer, white or black, on request glide wiht felt /00 suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramics, marble)

IT: In tecnopolimero, bianco o nero, a richiesta piedini con feltrino /00 adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo)

DE: Technopolymer, weiß oder schwarz, nach Bedarf Silzgleiter /00 für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor)

FR: En tecnopolymère, blanc ou noir, sur demande patin avec feutre /00 pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique)

ES: De tecnopolimero, blanco o negro, bajo pedido tacos con fieltro /00 aptos para suelos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol)

649/2 - 648/2

DESIGN
Patrick Norguet

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, 6.17 - EN 16139:2013, L2

- **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	8,52	76,86	YES	33,2	100
Tecnopolymer Tecnopolimero	0,02	0,18	YES	40	100
Polyurethan foam Poliuretano espanso	1,72	15,52	NO	0	0
ABS ABS	0,52	4,69	YES	0	100
Fabric Tessuto	0,30	2,75	NO	0	0
TOTAL TOTALE	11,08	--	--	25,6 %	81,7 %

EN: Percentages referred to VIC_METAL_648/2
IT: Percentuali riferite al VIC_METAL_648/2

- **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

