

Fox 3725

design
Patrick Norguet



790



605



530

705



kg 4,9



2 pz

mc 0,27

KD

MATERIALS

• SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

Polypropylene seat, fiberglass charged, antistatic, UV resistant; upper backrest in bentwood ash

Seduta in polipropilene, caricato fibra di vetro, antistatico, anti-UV; spalliera in legno di frassino curvato / Sitz aus Polypropylen, mit Fiberglas verstärkt, Antistatisch, Anti-UV; Rückenlehne in Holz aus Esche gebogen / Assise en polypropylène, renforcé en fibre de verre, antistatique, anti-UV; dossier en frêne courbé / Asiento de polipropileno, en fibra de vidrio, antiestático, anti-UV; respaldo de fresno curvado

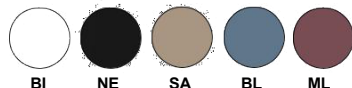
SEAT TECHNOLOGY - TECNOLOGIA SEDUTA - TECHNOLOGIE SITZ- TECHNOLOGIE ASSISE - TECNOLOGÍA ASIENTO
Injection moulding

Stampaggio ad iniezione / Spritzgießen / Moulage sous injection / Molde de inyección

SEAT COLOURS - COLORI SEDUTA - FARBEN SITZ - COLORIS ASSISE- COLORES ASIENTO

Hammered surface

Superficie goffrata / Gaufrierte Oberfläche / Surface gaufrée / Superficie microtexturada



BI

NE

SA

BL

ML

• **FRAME - TELAIO - GESTELL - STRUCTURE - ARMAZÓN**

Steel frame, tube Ø14 mm, epoxy-polyester powder coating; ash legs

Struttura in acciaio, tubo Ø14 mm, verniciata con polvere epossipoliestere; gambe in frassino / Struktur aus Edelstahl Rohr Ø14 mm, epoxy-polyester pulverbeschichtet; Füße aus Eschenholz / Structure en acier, tube Ø14 mm, vernissage à poudre époxy-polyester; pieds en frêne / Estructura en acero, tubo Ø14 mm, pintado con pintura en polvo epoxi-poliéster; patas de fresno

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



FR

AN

FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

Feet with interchangeable insert in felt type "20", provided with interchangeable insert type "17" in plastic material, suitable for soft floors (carpet, rugs) or rough (concrete, metal)

Piedini con inserto intercambiabile in feltro tipo "20", adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo), in dotazione inserto intercambiabile in materiale plastico tipo "17", adatti per pavimenti morbidi (moquette, tappeti) o ruvidi (cemento, metallo) / Gleiter mit austauschbaren Einsatz aus Filz Typ "20", für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor), austauschbar Einsatz aus Kunststoff Typ "17" auch zur Verfügung, für weichen Boden geeignet (Teppichboden, Moquette) oder groben Boden (Metall, Beton) / Patins avec insert interchangeable en feutre type "20", pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique), en dotation insert interchangeable en matériau plastique type "17", valable pour les sols plus doux (moquette, tapis) ou rugueux (béton, métal) / Tacos con inserto intercambiable de fieltro tipo "20", aptos para pisos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol), en dotación 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

According to EN 16139:2013 level 2, extreme
EN di riferimento 16139:2013 livello 2, extreme

Seat and back static load test EN 1728:2012+AC:2013

Carico statico sul sedile e schienale EN 1728:2012+AC:2013

Seat and back fatigue test, 200.000 cycles EN 1728:2012+AC:2013 Resistenza

a fatica del sedile-schienale, 200.000 cicli EN 1728:2012+AC:2013

CATAS CERTIFICATE - CERTIFICATO CATAS

Test report 231212

Rapporto di prova 231212 / Testbericht 231212 / Rapport d'essai 231212 / Prueba n° 231212



The mark of
responsible forestry
FSC® C114358

design
Patrick Norguet



790



605



460

705



kg 4,9mc 0,35 max 3 pz

MATERIALS

• SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

Polypropylene seat, fiberglass charged, antistatic, UV resistant; upper backrest in bentwood ash

Seduta in polipropilene, caricato fibra di vetro, antistatico, anti-UV; spalliera in legno di frassino curvato / Sitz aus Polypropylen, mit Fiberglas verstärkt, Antistatisch, Anti-UV; Rückenlehne in Holz aus Esche gebogen / Assise en polypropylène, renforcé en fibre de verre, antistatique, anti-UV; dossier en frêne courbé / Asiento de polipropileno, en fibra de vidrio, antiestático, anti-UV; respaldo de Fresno curvado

SEAT TECHNOLOGY - TECNOLOGIA SEDUTA - TECHNOLOGIE SITZ- TECHNOLOGIE ASSISE - TECNOLOGÍA ASIENTO

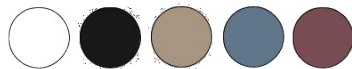
Injection moulding

Stampaggio ad iniezione / Spritzgießen / Moulage sous injection / Molde de inyección

SEAT COLOURS - COLORI SEDUTA - FARBEN SITZ - COLORIS ASSISE- COLORES ASIENTO

Hammered surface

Superficie gofrata / Gaurfirierte Oberfläche / Surface gaufrée / Superficie microtexturada



BI

NE

SA

BL

ML

• FRAME - TELAIO - GESTELL - STRUCTURE - ARMAZÓN

Steel, tube Ø14 mm, epoxy-polyester powder coating

Acciaio, tubo Ø14 mm, verniciata con polvere epossipoliestere / Stahl, Rohr Ø14 mm, epoxy-polyester pulverbeschichtet /

Acier, tube Ø14 mm, vernissage à poudre époxy-polyester / Acero, tubo Ø14 mm, pintado con pintura en polvo epoxi-poliéster

WOOD/FRAME FINISH - FINITURA LEGNO/TELAIO - HOLZ/GESTELL AUSFÜHRUNG - FINITION

BOIS/STRUCTURE - ACABADO MADERA/ARMAZÓN



FR

SA200

BE100

Bleached ash upper backrest / Spalliera frassino sbiancato / Esche gebleichte Rückenlehne / Dossier frêne blanchi / Respaldo Fresno aclarado
SA200 frame / Telaio SA200 / SA200 Gestell / Structure SA200 / Armazón SA200

*BE100 frame only with BI shell / Telaio BE100 solo con scocca BI / BE100 Gestell Nur mit Schale BI / Structure BE100 seulement avec coque

*BE100 BI / Armazón BE100 sólo con carcasa BI



AN

NERO

Black stained ash upper backrest / Spalliera frassino tinto nero / Esche schwarz gebeizt Rückenlehne / Dossier frêne teinté noir / Respaldo Fresno teñido en negro
NERO frame / Telaio NERO / NERO Gestell / Structure NERO / Armazón NERO

FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

In polyethylene

In polietilene / Polyethylen / En polyéthylène / De polytileno

REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

According to EN 16139:2013 level 2, extreme

EN di riferimento 16139:2013 livello 2, extreme

Seat and back static load test EN 1728:2012+AC:2013

Carico statico sul sedile e schienale EN 1728:2012+AC:2013

Seat and back fatigue test, 200.000 cycles EN 1728:2012+AC:2013 Resistenza

a fatica del sedile-schienale, 200.000 cicli EN 1728:2012+AC:2013

CATAS CERTIFICATE - CERTIFICATO CATAS

Test report 231213

Rapporto di prova 231213 / Testbericht 231213 / Rapport d'essai 231213 / Prueba n° 231213



The mark of
responsible forestry
FSC® C114358

prior written authorisation from Pedrali spa. Sizes, weights and finishes may change without previous notice.
previa autorizzazione scritta da parte di Pedrali spa. Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.

Reproduction of this document is strictly prohibited without