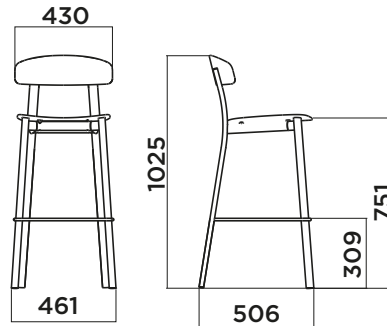


FELUCA POP bar stool
5091-BSTP
Design BrogliatoTraverso



FRAME

TELAIO
BASTIDOR

Metal frame in oval tube 40x20 mm, thickness 1,5 mm, accordingly with UNI EN 10305-3 rule
Telaio in metallo con tubo ovale 40x20 mm, spessore 1,5 mm, prodotto secondo la norma UNI EN 10305-3.
Bastidor de tubo ovalado 40x20 mm, 1,5 mm de espesor, conforme a la norma UNI EN 10305-3.



20



9004F



79



78



6013F



7006F

OUTDOOR FRAME

TELAIO OUTDOOR
BASTIDOR PARA
EXTERIORES

Epoxy-polyester powder painted frame for outdoor, average thickness 50 µ.
Telaio per esterno verniciato a polveri epossipoliesteri spessore medio 50 µ.
Estructura pintada epoxy para exteriores, espesor medio de 50 µ.



20-E



9004F-E



79-E



78-E



6013F-E



7006F-E

SEAT AND BACKREST

SEDUTA E SCHIENALE
ASIENTO Y RESPALDO

Post consumer industrial Polypropylene + Glass Fiber
Plastica post consumo industriale + Fibra di vetro
Plástico industrial posconsumo + Fibra de vidrio



IR8022



IR6013



IS022

Polypropylene + Glass Fiber
Polipropilene + Fibra di vetro
Polipropileno + Fibra de vidrio



S020



S529



S527

PAINTING

VERNICIATURA
RECUBRIMIENTO

Painted frame with epoxy-polyester powder with average thickness of 50 µ
Telaio verniciato con polveri epossipoliesteri spessore medio di 50 µ
Bastidor con recubrimiento en polvo epoxi-poliéster con 50 µ de espesor medio.

FEET

PIEDINI
PIES DE APOYO

Polypropylene
Polipropilene
Polipropileno