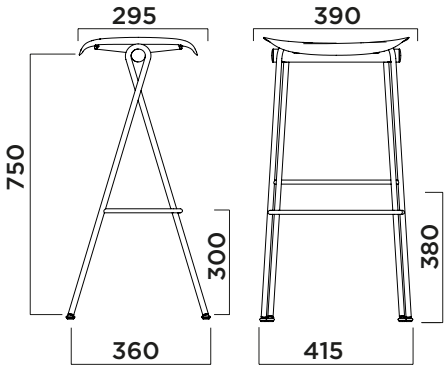


FLIP bar stool plastic seat
5107-4BSP
Design BrogliatoTraverso



FRAME

TELAIO
BASTIDOR

Round tube diameter 16 mm, thickness 2 mm, accordingly Uni En 10305-3
Tubo tondo di diametro 16 mm, spessore 2mm, prodotto secondo norma Uni En 10305-3
Tubo redondo de 16 mm de diámetro, 2 mm de espesor, conforme a la norma UNI EN 10305-3.



SEAT AND BACKREST

SEDUTA E SCHIENALE
ASIENTO Y RESPALDO

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



FINISHING

FINITURA
ACABADO

Painted frame with epoxy-polyester powder with average thickness of 50 µ. Chrome plated frame with average thickness of 5 µ
Telaio verniciato con polveri epossi-poliestere spessore medio di 50 µ. Telaio cromato con spessore medio 5 µ.
Bastidor con recubrimiento en polvo epoxi-poliéster con 50 µ de espesor medio. Bastidor cromado con 5 µ de espesor medio

PKG

IMBALLO
EMBALAJE

Pkg	A(cm)	B(cm)	h(cm)	MC	PCS	Weight (kg)
41	41	800	1.34	1	6.1	

Reproduction of this document is strictly prohibited without prior written authorisation from Omp srl. Sizes, weights and finishes may change without previous notice.
È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da parte di Omp srl. Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.
La reproducción de este documento está estrictamente prohibida sin la autorización previa de Omp srl. Los tamaños, pesos y acabados pueden cambiar sin previo aviso.