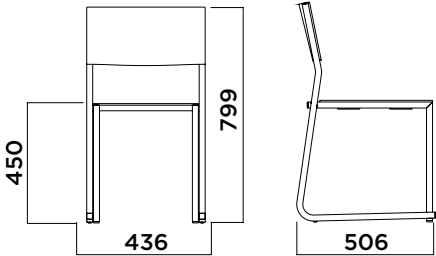


GT01  
5105-SLDW  
Design Gio Tiroto



FRAME

TELAIO  
BASTIDOR

Metal frame made of 22x22 mm square tube, thickness 2 mm, in accordance with EN 10305-3  
Telaio metallico in tubo quadro 22x22 mm, spessore 2 mm, conforme alla norma EN 10305-3.  
Bastidor metálico de tubo cuadrado de 22x22 mm, espesor 2 mm, según norma UNI EN 10305-3



SEAT AND BACKREST

SEDUTA E SCHIENALE  
ASIENTO Y RESPALDO

Plywood oak, 6 mm thickness  
Rovere multistrato 6 mm di spessore  
Contrachapado de roble de 6 mm de espesor



FINISHING

FINITURA  
ACABADO

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

FEET

PIEDINI  
PIES DE APOYO

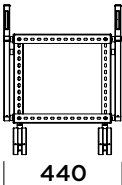
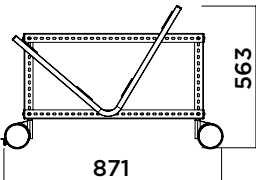
Polypropylene  
Polipropilene  
Polipropileno

PKG

IMBALLO  
EMBALAJE

Pkg	A(cm)	B(cm)	h(cm)	MC	PCS	Weight (kg)
49	61	98	0.29	4	18	

GT01 TROLLEY  
CA5105SLD  
Design Gio Tiroto



FRAME

TELAIO  
BASTIDOR

FINISHING

FINITURA  
ACABADO

CASTORS

RUOTE  
RUEDAS PIVOTANTES



Painted frame with epoxy-polyester powder with average thickness of 50  $\mu$   
Telaio verniciato con polveri epossipoliesteri spessore medio di 50  $\mu$   
Bastidor con recubrimiento en polvo epoxipoliéster con 50  $\mu$  de espesor medio.

PKG

IMBALLO  
EMBALAJE

Pkg	A(cm)	B(cm)	h(cm)	MC	PCS	Weight (kg)
73	39	10	0.03	1	12.6	