

# FICHA TÉCNICA

## Taburete Janet

OTTO CANALDA & RAMÓN ÚBEDA  
2008



### COMPONENTES y MATERIALES:

ESTRUCTURA en tubo de hierro cromado.  
ASENTO del taburete en fundición de aluminio AG3 pulido scotch  
y anodizado plata.  
CONTERAS estándar de LDPE.  
TORNILLERÍA de hierro pavonado.  
PIEZA APILAMIENTO opcional en poliestireno color negro.

### DIMENSIONES Y PESOS:

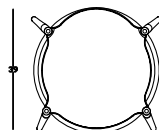
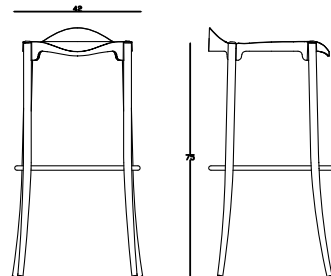
Taburete: 380x390x800mm 5Kg.

### EMBALAJE:

El taburete se entrega en una caja individual.

### ENSAYOS:

Ensayos mínimos necesarios para garantizar la resistencia estructural y durabilidad de los modelos. Conforme según la norma europea UNE EN 15373:2007 y UNE 1728:01 para un nivel de ensayos 2 correspondiente a un uso público normal del producto; junto con la normativa europea UNE EN 1022:05 de estabilidad.



MEDIDAS EN CM

# TECHNICAL SPECIFICATION

## Janet Stool

OTTO CANALDA & RAMÓN ÚBEDA  
2008



### COMPONENTS AND MATERIALS:

Structure in chromed steel tube.  
Seat in cast AG3 aluminium scotch polished or anodized silver grey.  
Standard LDPE beads.  
Blued screws iron.  
It can be upholstered in black leather.

### DIMENSIONS AND WEIGHTS:

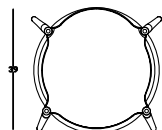
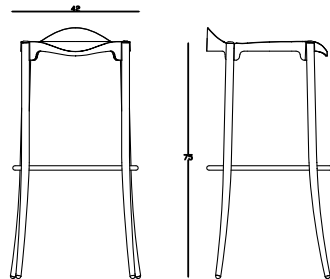
Stool: 380x390x800mm 5kg .

### PACKING:

The stool is protectec in a individual case.

### TESTS :

Minimum Necessary tests para ensure structural strength and durability of the models . According to the European Standard UNE EN 15373 : 2007 and UNE 1728 01 para level United Nations Test 2 for an un normal public use of the product ; together with the European standard UNE EN 1022 : Stability 05 .



MEASUREMENTS IN CM



**BD Barcelona Design**  
Ramon Turró, 126 / 08005 Barcelona  
Tel +34 93 458 69 09 / Fax +34 93 207 36 97  
bd@bdbarcelona.com / www.bdbarcelona.com

**Technical Department**  
Carretera Capellades / km 22,750  
Narcís Monturiol, 7 / Pol. Ind Sesrovires  
Sant Esteve de Sesrovires / 08635 Barcelona  
Tel +34 93 771 30 51 / Fax +34 93 771 32 32