

GIMLET taburete

by Jorge Pensi

Ficha técnica (1/3)

m114

Mobles 114

Pau Claris 99 / esc 2 1r 2a

08009 Barcelona

Tel. 34 / 932 600 114

mobles114@mobles114.com

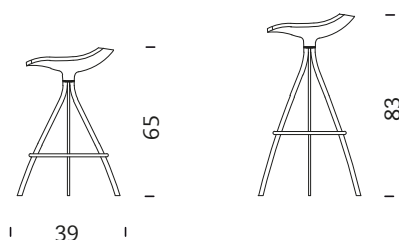
www.mobles114.com



DESCRIPCIÓN GENERAL

Colección de taburetes de poliuretano pensados para espacios de restauración, colectividades, y para el hogar.

DIMENSIONES



MODELOS

Taburete giratorio de 65 cm

Taburete giratorio de 83 cm

MATERIALES Y ACABADOS

Estructura de las patas

La estructura de todos los modelos está formada por 4 tubos de acero ST-37 laminados en frío de sección 20x10x1.5 mm. Están soldados entre ellos por la parte superior, donde también se suelda una pieza torneada que sirve para colocar el asiento que permite su movimiento giratorio.

Un aro de diámetro 355 mm que se fija a la estructura actúa como reposapiés y a la vez da más resistencia al elemento. Está fabricado en un tubo de $\varnothing 14$ mm y grueso de 1.5 mm con acabado cromado.

El conjunto está acabado con pintura epoxy polvo RAL 7038 de 80 micras, 30% mate.

Los 4 puntos de apoyo a tierra están protegidos con topes de plástico.

GIMLET taburete

by Jorge Pensi

Ficha técnica (2/3)

m114

Mobles 114

Pau Claris 99 / esc 2 1r 2a

08009 Barcelona

Tel. 34 / 932 600 114

mobles114@mobles114.com

www.mobles114.com

Asiento

Asiento fabricado con espuma integral de poliuretano PUR (dureza 70-75 Sh A) de color gris oscuro RAL 7021, gris beige RAL 7006, verde oliva RAL 6003, o marrón rojo RAL 8012.

El esqueleto interior es de acero.

Armazón metálico de varilla de acero de 8 mm de diámetro y pasamanos de acero de 15x3 mm, recubierto de espuma de poliuretano PUR. Esta estructura de acero incorpora una pieza de decoletage que proporciona el giro del asiento.

Mecanismo giratorio

La pieza de decoletage, que permite el giro del asiento, incorpora un rodamiento INA con tecnología de Permaglide que permite un deslizamiento continuo y de bajo desgaste sin necesidad de lubricar con aceite o grasa.

EMBALAJE, PESO Y VOLUMEN

Gimlet 65H

Peso: 7.1 kg

Dimensiones: 40x40x68 cm

Volumen: 0.1 m³

Gimlet 83H

Peso: 7.7 kg

Dimensiones: 40x40x86 cm

Volumen: 0.13 m³

Todos los embalajes son de cartón doble reciclable.

CERTIFICACIONES Y NORMATIVAS

Taburete

UNE 11010:89 i UNE 11020-2:92 de resistencia estructural, uso público severo.

UNE EN 1022:98 de estabilidad i ANSI-BIFMA x 5.1:93 de resistencia del reposapiés.

UNE EN 1021-1:06 i UNE EN 102-3:06 flame retardancy.

Poliuretano

Directiva de auto-extinguibilidad 95/28 de la CE E9* 95/28* 95/28 1062*00

Norma UTAC 18-502/1 - 1985 de tipo A.

Norma DIN 53479 de densidad, DIN 53504 de resistencia a la tracción, DIN 53515 de resistencia a la rotura y DIN 53505 de dureza Shore, ésta con valor de 90 Sh A.

Las características mecánicas de la espuma cumplen la Norma DIN 53420 de densidad, DIN 53577 de resistencia a la compresión (40%) y DIN 53572 de deformación remanente (50%, 22h a 70°C).

GIMLET taburete

by Jorge Pensi

Ficha técnica (3/3)

m114

Mobles 114
Pau Claris 99 / esc 2 1r 2a
08009 Barcelona
Tel. 34 / 932 600 114
mobles114@mobles114.com
www.mobles114.com

FAMILIA

