

Fitxa tècnica  
(1/3)

# Nuta

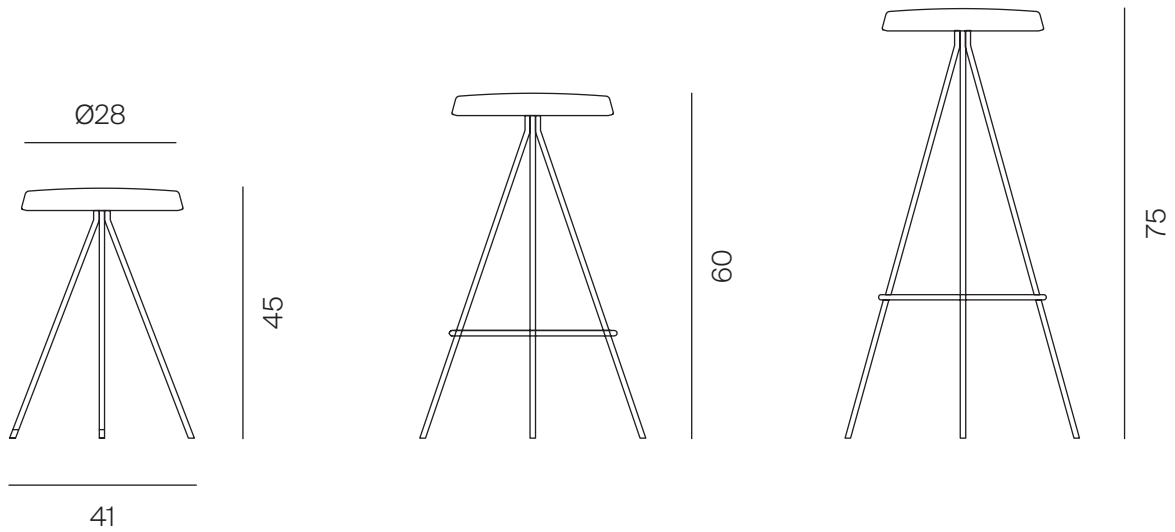
By Lluís Pau



**Mobles114**

# Fitxa tècnica

(2/3)



\*Unitat mètrica: cm

## PRODUCTE

	Unitats	Pes
Nuta de 45	1	2 kg
Nuta de 60	1	4 kg
Nuta de 75	1	4,5 kg

## EMBALATGE

	Unitats	Pes	Dimensions	Volum
Nuta de 45	1	3 kg	34X31X49 cm	0,051 m <sup>3</sup>
Nuta de 60	1	5 kg	34X31X63 cm	0,066 m <sup>3</sup>
Nuta de 75	1	5,5 kg	34X31X80 cm	0,084 m <sup>3</sup>

Tots els embalatges són de cartró doble reciclable.

## MATERIALS I COLORS

### Estructura (acer)



RAL 9004 Cromat

### Seient (fusta o acer)



Faig Acer Mat

# Fitxa tècnica

(3/3)

## CERTIFICACIONES Y NORMATIVAS

**Fusta:** Forest Stewardship Council (FSC), PEFC 10-34-142

**Resistència en ús públic:** UNE 11010:89, UNE 11020-2:92

**Determinació de l'estabilitat:** EN 1022:98

## MATERIALS I ACABATS

### Estructura

Estructura fabricada amb diferents varetes d'acer de  $\varnothing$  12 mm, soldades entre si.

El model de 45 cm es compon de 3 varetes. Els models de 60 cm i 75 cm es componen de 4 varetes, més una anella de diàmetre 30 cm (fabricat amb vareta de  $\varnothing$  10 mm), que actua com a reposapeus i alhora dona més resistència a l'element.

Els punts de suport al sòl estan protegits amb unes virolles de poliestirè d'alta densitat.

Element acabat en crom brillant de 20 micres o en pintura epoxi pols de 80 micres 30% mat color negre RAL 9004.

### Seient de fusta

Seient de fusta massissa de faig tornejada. L'estructura i el seient s'uneixen amb caragols de rosca de fusta.

Acabat amb vernís de base aquosa.

### Seient d'acer inoxidable

Seient d'acer inoxidable fabricat per embotició. Unes rosques soldades en la cara inferior, ens permeten fixar-ho a l'estructura amb caragol mètric DIN7380 M5X16. Acabat amb un tractament de **aranado** més una capa de vernís incolor per a aconseguir una superfície uniforme.

L'estructura d'aquesta versió sempre és cromada.

## MANTENIMENT

Netejar amb un drap humit i sabó suau. Aclarir i assecar amb un drap sec. Evitar productes abrasius.