



Sillas

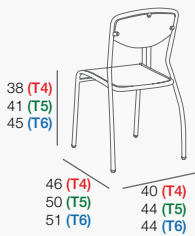
La gama de sillas también se ha fabricado, al igual que los pupitres, teniendo en cuenta por una parte la adaptación de las medidas a las alturas de los alumnos y por otra, la incorporación de diseños que permiten las mejores posturas ergonómicas a la hora de sentarse para escribir o escuchar en el aula.

SI

Silla Ludo



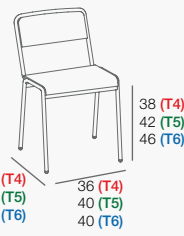
Silla 66



Medidas en centímetros

Curso Escolar	Curso	Edad	Talla	Altura asiento
Primaria	1°-2°	6-8	T4	38 cm
	3°-5°	8-11	T5	41 cm
	6°	11-12	T6	45 cm
Secundaria	1°-4°	12-16	T6	45 cm
Bachillerato	1°-2°	16-18	T6	45 cm

- Estructura perimetral antichoque en tubo de diámetro 22 mm pintado con sistema epoxi
- Asiento y respaldo curvado anatómico
- Apilable



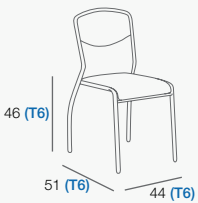
Mides en centímetros

Curso Escolar	Curso	Edad	Talla	Altura asiento
Primaria	1°-2°	6-8	T4	38 cm
	3°-5°	8-11	T5	42 cm
	6°	11-12	T6	46 cm
Secundaria	1°-4°	12-16	T6	46 cm
Bachillerato	1°-2°	16-18	T6	46 cm

- Estructura perimetral antichoque en tubo de diámetro 20 mm pintado con sistema epoxi
- Asiento y respaldo curvado anatómico
- Apilable



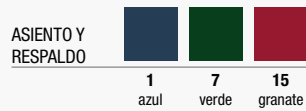
Silla Ludo-T



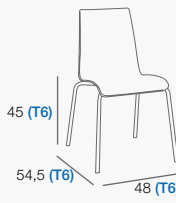
Medidas en centímetros

Edad	Talla	Altura asiento	Altura respaldo
+ 12	T6	46 cm	83 cm

- Estructura perimetral antichoque en tubo de diámetro 22 mm pintado con sistema epoxi
- Tapizado con espuma de 25 kg de densidad
- Apilable



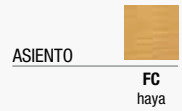
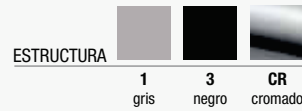
Silla Wood



Medidas en centímetros

Edad	Talla	Altura asiento	Altura respaldo
+ 12	T6	45 cm	86,5 cm

- Estructura en tubo de diámetro 20 mm pintado con sistema epoxi o cromado
- Carcasa anatómica en madera de Haya natural
- Apilable



SI



Silla Slim

Producto nuevo!



38 (T4)
43 (T5)
46 (T6)

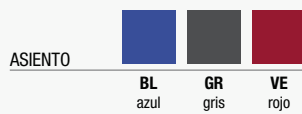
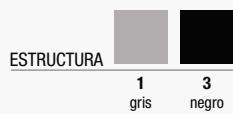
Medidas en centímetros

Curso Escolar	Curso	Edad	Talla	Altura asiento
Primaria	1º-2º	6-8	T4	38 cm
	3º-5º	8-11	T5	43 cm
	6º	11-12	T6	46 cm
Secundaria	1º-4º	12-16	T6	46 cm
Bachillerato	1º-2º	16-18	T6	46 cm



4 propiedades en una silla: ergonomía, comodidad, resistencia y ligereza

- Estructura en tubo de diámetro 22 mm pintada en sistema epoxi
- Carcasa con diseño anatómico de polipropileno resistente
- Apilable
- Postura ergonómica ideal para las funciones de escribir y escuchar
- Apertura posterior para facilitar la movilidad



PARA ESCRIBIR:
óptimo apoyo lumbar



PARA ESCUCHAR:
óptimo apoyo dorsal

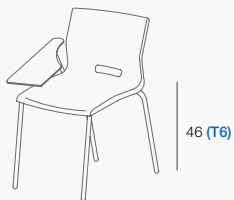


El perfil que se adapta a tu cuerpo

N! Silla Slim-Pala
Producto nuevo!



PALA ERGONÓMICA →



Edad	Talla	Altura asiento
+12	T6	46 cm

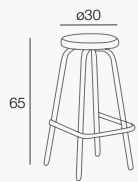
Medidas en centímetros

- Estructura en tubo de diámetro 22 mm pintada en sistema epoxi
- Carcasa con diseño anatómico de polipropileno resistente
- Apilable
- Postura ergonómica ideal para las funciones de escribir y escuchar
- Apertura posterior para facilitar la movilidad
- Pala ergonómica abatible en compacto de 10 mm



Apertura posterior para facilitar la movilidad

Taburete P4



Medidas en centímetros

- Asiento de pino barnizado
- Estructura metálica pintada en sistema epoxi
- Anillo reposapiés



Taburete P5R

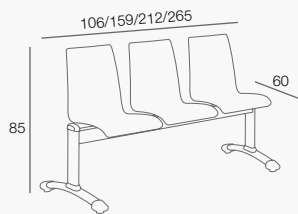


Medidas en centímetros

- Giratorio, altura de asiento regulable
- Estructura metálica pintada en sistema epoxi
- Anillo reposapiés

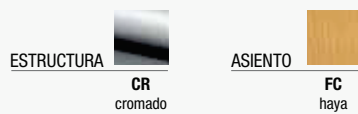


Bancada Wood



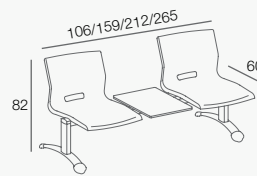
Medidas en centímetros

- Posibilidad para 2, 3, 4 o 5 asientos
- Estructura metálica cromada y negra
- Asiento anatómico de Haya natural
- Posibilidad de combinar mesa de Haya



N! Bancada Slim

Producto nuevo!



Medidas en centímetros

- Posibilidad per 2, 3, 4 o 5 asientos
- Estructura metálica cromada y negra con niveladores
- Asiento de polipropileno anatómico
- Posibilidad de combinar mesa de color negro



SI