

Memoria técnica

Serie ANTA



¡Así nos sentamos, así nos comunicamos! La familia ANTA cuenta con las sillas más ergonómicas, utilízalas para aulas colaborativas y facilita la comunicación entre alumnos.

Especificaciones

•**Asiento:** Mono carcasa de polipropileno de color. Diseño ergonómico.

•**Estructura:** Estructura de tubo de acero de Ø25 mm y 2 mm de grosor en acabado pintura epoxi. Opción con ruedas regulable en altura con base de polipropileno negra.

•**Patas:** Dispone de 4 opciones diferentes:
5 ruedas – A
4 ruedas – B
Patín - C
4 pies – D y E

•**Ruedas:** Ruedas giratorias sin frenos.

•**Apilable:** Modelos B, C y D.

Tallas disponibles

A - Talla 3/Talla4 y Talla 5/Talla 6

B - Talla 6

C - Talla 5 y 6

D - Talla 3, Talla 4, Talla 5 y Talla 6

E - 73 cm

Colores

Asiento

● Amarillo ● Mandarina ● Verde Kiwi ● Azul ● Gris

Patas

● Metalizado ● Negro (modelo A)

Suministro

Montado

Capacidad



Memoria técnica

Serie ANTA









Certificados

UNE EN 1729-01: Dimensiones funcionales para sillas y mesas de centros de enseñanza.

EN 1729-02: Requisitos de seguridad para sillas y mesas de centros de enseñanza.

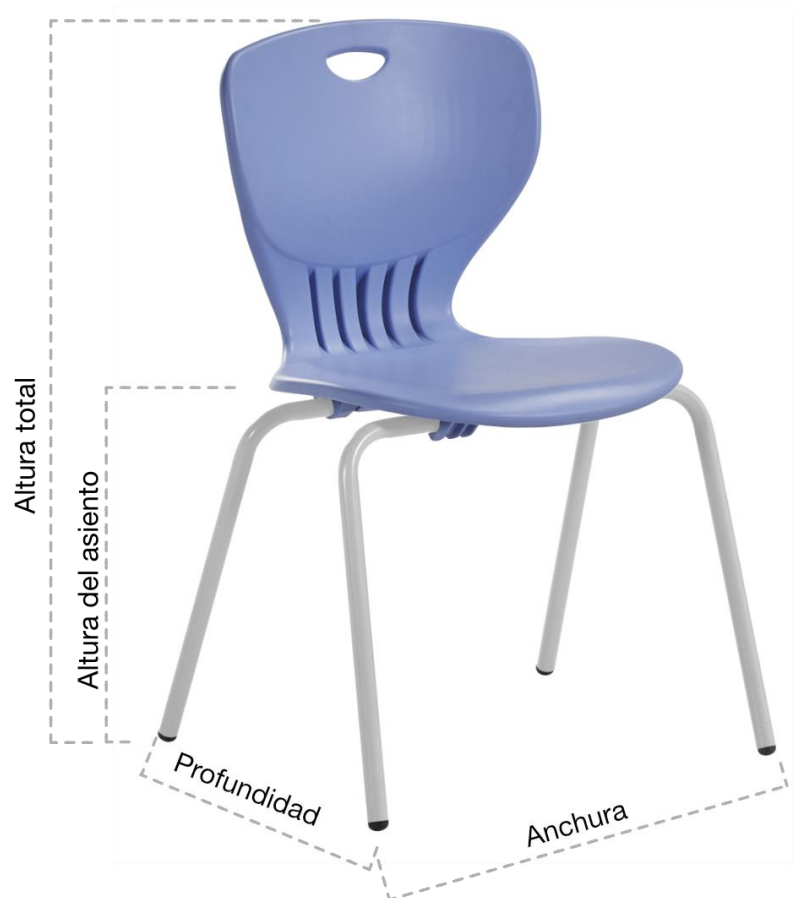
EN 71-03: Migración de elementos.

TABLA DE TALLAS *

	ESTATURA (CM.)	EDAD	ALTURA SILLA
EDUCACIÓN INFANTIL	T00	80 	1 año h 18 cm
	T0	80-95 	2-3 años h 21 cm
	T1	93-116 	3-4 años h 26 cm
E. PRIMARIA	T2	108-121 	4-6 años h 31 cm
	T3	119-142 	6-8 años h 35 cm
E. SECUNDARIA	T4	133-159 	8-13 años h 38 cm
	T5	146-176 	13-14 años h 43 cm
	T6	159-188 	+14 años h 46 cm

* Conforme Norma europea UNE EN 1729:2006
Edades orientativas

Medidas a tener en cuenta:



Memoria técnica

Serie ANTA

MEDIDAS

T3



T4



T5



T6



Memoria técnica

Serie ANTA



MEDIDAS

T5



T6



T3-T4



T5-T6



Memoria técnica

Serie ANTA

MEDIDAS



EMPRESA ASOCIADA

AIDIMME

INSTITUTO TECNOLÓGICO

METALMECÁNICO, MUEBLE, MADERA, EMBALAJE Y AFINES

Memoria técnica

Serie ANTA

CARACTERÍSTICAS



Robusta



Apilable



Ergonómica

