

Silla Anta regulable en altura
40/50 cm

Memoria
técnica

 **Hermex**
Mobiliario, equipamiento y material Escolar
INFANTIL · PRIMARIA · SECUNDARIA



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

ESPECIFICACIONES

- **Asiento:** Mono carcasa de polipropileno de color. Diseño ergonómico.
- **Estructura:** Estructura regulable en altura con base de polipropileno negra.
- **Patas:** 5 patas de polipropileno negro con 5 ruedas.
- **Ruedas:** Equipada con 5 ruedas giratorias sin freno.

REFERENCIA ARTÍCULO

3.1417

COLORES DISPONIBLES

Asiento

- Gris metalizado
- Amarillo
- Mandarina
- Verde
- Verde oliva
- Azul
- Azul pato

Patatas

- Negro

TALLAS DISPONIBLES

Regulable en altura de 40 cm a 50 cm
(talla 3 – talla 4).

SUMINISTRO

Premontado

REFERENCIA



1

Silla Anta regulable en altura
40/50 cm
Características

Memoria
técnica



Orificio de agarre



Diseño ergonómico



Nervios de refuerzo



Moderna y elegante



Silla Anta regulable en altura 40/50 cm

Tallas y dimensiones

Memoria técnica



FABRICADO SEGÚN LA NORMA:

UNE EN 1729-1: Dimensiones funcionales para sillas y mesas de centros de enseñanza.

EN 1729-2: Requisitos de seguridad para sillas y mesas de centros de enseñanza.

EN 71-3: Migración de elementos. Análisis de la toxicidad de los elementos barnizados y/o pintados.

TABLA DE TALLAS *			
	ESTATURA (CM.)	EDAD	ALTURA SILLA
INFANTIL	T00	80	1 año 18 cm
	T0	80-95	1-2 años 21 cm
	T1	93-116	2-3 años 26 cm
	T2	108-121	3-4 años 31 cm
	T3	119-142	4-6 años 35 cm
PRIMARIA	T4	133-159	6-8 años 38 cm
	T5	146-176	8-11 años 43 cm
SECUNDARIA	T6	159-188	+12 años 46 cm

* Conforme Norma europea UNE EN 1729:2016
Edad orientativa

Medidas a tener en cuenta:



Silla Anta regulable en altura
40/50 cm
Medidas en milímetros

Memoria
técnica

 **Hermex**
Mobiliario, equipamiento y material Escolar
INFANTIL · PRIMARIA · SECUNDARIA



EMPRESA ASOCIADA
 **AIDIMME**
INSTITUTO TECNOLÓGICO
METALMECÁNICO, MADERA, MAQUINA, EMBALAJE Y AFINES