



# FICHA TÉCNICA

## ECOTAYG 120 LITROS CON PEDAL MONOCOLOR

Fecha: 13-07-2022

INDUSTRIAS TAYG, S.L.U.

Av. Real de Madrid norte, nº70 - 46469 Beniparrell (Valencia)

Tel. +34 96 121 24 62

[info@tayg.com](mailto:info@tayg.com) • [www.tayg.com](http://www.tayg.com)

### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

DENOMINACIÓN	ECOTAYG 120L C/P MONOCOLOR
MODELO	120-AZ-VE-GR-AM-NE-MA-P
FAMILIA	CONTENEDOR RESIDUOS



CODIGO EAN 13	8412796443022	8412796426001	8412796443008	8412796443015	8412796443077	8412796443237
REFERENCIA	443022	426001	443008	443015	443077	443237
COLOR (recomendación)	AZUL (papel y cartón)	VERDE (vidrio) (jardín)*	GRIS (multiusos)	AMARILLO (plásticos y envases)	NEGRO (multiusos)	MARRÓN (orgánico)

\*La referencia 426001-**color verde contiene protección ultravioleta-UV (válido para exteriores-jardín)**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

COMPONENTES	CANTIDAD	MATERIA PRIMA	COLOR	PROPIEDADES
BASE	1	PP	Dependiente del uso	
TAPA	1	PP	dependiente del uso	
RUEDA	2	PP	negra	Ø = 135 mm con eje metálico
PEDAL	1	PP	gris	

MEDIDAS EXTERIORES LxAxH (mm)	600x568x886	GARANTIA	1 AÑO
PESO (gr)	5650	CAPACIDAD (l)	120

### CARACTERÍSTICAS LOGÍSTICAS:

EMBALAJE	CÓDIGO EAN 14	∅	TIPO DE EMBALAJE CÓDIGO	plástico
	CONTENIDO (unidades)	3	PESO TOTAL (kg)	17.2
	MEDIDAS LxAxH (mm)	600x568x1180	VOLUMEN (m³)	0.402

PALETIZADO (altura de 1300 mm)	MEDIDAS LxAxH* (mm)	1200 x 1020 x 1330	VOLUMEN (m³)	1.63
	TIPO DE PALET	americano	PESO TOTAL* (kg)	84
	Nº Embalajes x Planta	4	Nº Alturas	1
	CONTENIDO (embalajes)	4	CONTENIDO (unidades)	12

PALETIZADO (altura de 2600 mm) REMONTADO	MEDIDAS LxAxH* (mm)	1200 x 1020 x 2580	VOLUMEN (m³)	3.16
	TIPO DE PALET	americano	PESO TOTAL* (kg)	168
	Nº Embalajes x Planta	4	Nº Alturas	2
	CONTENIDO (embalajes)	8	CONTENIDO (unidades)	24

PALETIZADO (altura de 2600 mm) SIN MONTAR	MEDIDAS LxAxH* (mm)	1200 x 1020 x 2560	VOLUMEN (m³)	3.13
	TIPO DE PALET	americano	PESO TOTAL* (kg)	200
	Nº Embalajes x Planta	4	Nº Alturas	8
	CONTENIDO (embalajes)	32	CONTENIDO (unidades)	32

\* suponiendo palet americano de 15 kg y 150 mm