

Especificaciones técnicas:

Modelo	HOUSTON 22T		
Capacidad	6.000 g	15.000 g	30 kg
División	0,2 g	0,5 g	1 g
Escala de verificación	2 g	5 g	10 g
Carga mínima	20 g	100 g	200 g
Resolución	1/30.000		
Linealidad	≤ 0,01% FS		
Clase	III		
Unidades de medición	kg, g, T, lb		
Tiempo estabilización	≈ 3 Segundo		
Velocidad	Configurable entre: 7,5 Hz, 15 HZ y 30 Hz		
Temperatura operación	0°C - 40°C / 32°F - 104°F		
Fuente alimentación (adaptador)	Entrada: 110 Vac, 60Hz; Salida 12V DC / 1A		
Batería	6V - 4Ah; 160 horas de operación aprox (Luz de respaldo apagada), 90 horas de operación aprox (Luz de respaldo encendida)		
Calibración	Cero y span hasta 100%, por teclado		
Display	LCD de 3 cm de altura; luz de respaldo led.		
Carcasa	ABS alta resistencia		
Dimensiones del plato	22 x 31 cm		
Teclado	22 teclas tipo membrana		
Peso Bruto	4,2 kg		

Este equipo no puede ser utilizado en actividades mercantiles ni sanitarias

Articulo 2.2.1.7.14.3 Decreto 1074 de 2015

Dimensiones:

