

Balanzas Electrónicas Colgantes



JMH

- * Tiempo de estabilización 2 sec.
 - * Peso neto aprox. 250g
 - * Alimentación mediante pila de 9V incluida.
 - * Dimensiones: 90x80x30 mm. Long. Total con gancho 105 mm.
 - * Serie 393-01 *** 393-00 *** 393-50
- (1) Para pesar maletas – Alimentación con dos pilas 1,5 V – Serie AAA**
Dimensiones JMH-10K/JMH-20K – 150X72X24- (JMH-44K Dimensiones 155x60x25 mm.



393

Modelo	Capacida	Precisión
JMH-10K	10 Kilos	5 g
JMH-20K	20 Kilos	10 g
JMH-40K	40 Kilos	20 g
JMH-44K	44 Kilos	20 g
393-01	15 Kilos	20 g
393-00	25 Kilos	50 g
393-50	50 Kilos	50 g

Nueva Serie de balanzas Electrónicas colgantes



CR

- * Display de 16.5 mm high LCD * Carcasa ABS plástico * Pilas AA 1.5V x3 * Peso 600g
- * Dimensiones en mm: 320 mm de largo * Cuerpo de 152.30 mm. * Pilas incluidas. Tara
- * Puede pesar en Gramos /libras.

Modelo	Capacidad	Precisión
CR-20K	20 Kilos	10 g
CR-40K	40 Kilos	20 g
CR-100K	100 Kilos	50 g
CR-200K	200 Kilos	100 g

Balanzas Electrónicas Colgantes de Gran Tonelaje J A D E V E R



Handymax
JMH-44

- * Coeficiente de seguridad de la estructura superior al 400%. (Con certif. Test rotura Serie JLT)
- * Sobrecarga máxima célula de carga 200%.
- * Tara en todo su rango.
- * Mando distancia. Distancia 20 metros.
- * Batería interna recargable con una duración de aprox. 120 horas.
- * Alimentación 110/220V. (Con adaptador incluido).
- * Función de peso neto/bruto.
- * Estructura exterior de aluminio.



JLS

Mod elo	Capacidad	Precisión
JLS-300RC	300 Kilos	100 g
JLT-600RC / JC-600RC	600 Kilos	200 g
JLT-1000RC / JC-1000RC	1.000 Kilos	500 g
JLT-2000RC/ JC-2000RC	2.000 Kilos	1000 g
JLT-3000RC / JC-3000RC	3.000 Kilos	1000 g
JLT-5000RC / JC-5000RC	5.000 Kilos	2000 g



JLT