



## Ligero y resistente

- Gancho de pesada ligero.
- Display LCD de grandes dimensiones.
- Carcasa en fundición de aluminio para la versión CR.
  - Carcasa en ABS para la versión CR-S.
    - Teclado a prueba de agua.
  - Anclajes muy resistentes.
    - Autodesconexión.

### **Funciones:**

- Ajuste de cero.
- Tara de recipientes.
- Acumulación de pesadas.
- Función cuentapiezas.
- Función Hold, memoria de última pesada.



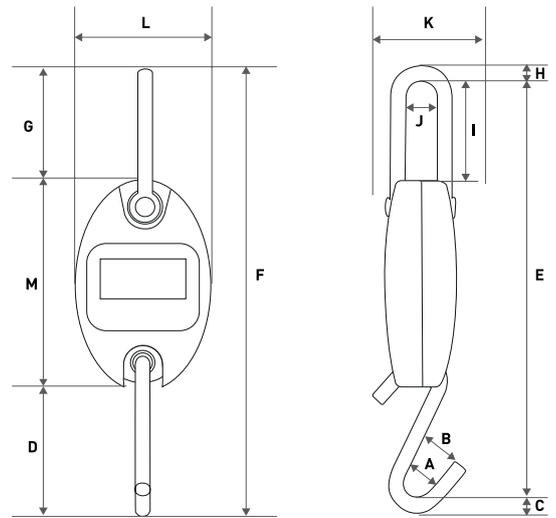


**Dos versiones**

Carcasa en aluminio (CR) o ABS (CR-S).

**Dimensiones (mm)**

C6



Ref.	Opciones
8029	Certificado ISOCAL de 601 kg a 1500 kg
8030	Certificado ISOCAL de 1501 kg a 3000 kg
8033	Certificado ISOCAL de 3001 kg a 10000 kg

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
CR-30 (mm)	20	20	10	85	270	290	70	10	60	21	50	87	140
CR-150 (mm)	20	20	10	85	270	290	70	10	60	21	50	87	140
CR-300 (mm)	20	20	10	85	270	290	70	10	60	21	50	87	140
CR-30S (mm)	20	20	10	85	270	290	70	10	60	21	50	87	140
CR-150S (mm)	20	20	10	85	270	290	70	10	60	21	50	87	140
CR-300S (mm)	20	20	10	85	270	290	70	10	60	21	50	87	140

Modelo	CR-30	CR-150	CR-300	CR-30S	CR-150S	CR-300S
Referencia	6072	60252	6074	60815	60816	60817
Capacidad	30 kg	150 kg	300 kg	30 kg	150 kg	300 kg
Resolución	10 g	50 g	100 g	10 g	50 g	100 g
Unidades de pesada	g, libras, newtons					
Rango de tara	100%					
Material de la estructura	Aluminio			ABS		
Display	LCD					
Altura dígitos (mm)	15					
Alimentación	3 pilas tipo AA / -4 -1,5V					
Temperatura de trabajo	+0°C / +40°C					
Apertura del gancho (mm)	20					
Dimensiones externas (mm)	270 x 87 x 50					
Peso neto total (kg)	0,7			0,5		
Dimensiones embalaje (mm)	260 x 60 x 165					
Peso total con embalaje (kg)	1,2			0,9		