

BÁSCULA ELECTRÓNICA COLGANTE, RECARGABLE, C/CHAROLA, 40 KG



CÓDIGO: **102898**

CLAVE: **BASE-40C**



CARACTERÍSTICAS

- Charola de acero inoxidable
- Batería recargable de plomo ácido, duración de 150 horas de uso continuo por cada ciclo
- Función TARA (peso neto sin recipiente), conteo de piezas y precio por kilo
- Display LCD con luz verde de fondo para mayor visibilidad
- Indicador de sobrepeso
- Para uso comercial



Recargable

NORMA

- Cumple la norma: NOM-010SCFI

ESPECIFICACIONES

Capacidad de carga	40 kg
Unidad de medida	kg / lb
División mínima	5 g
Pesada mínima	100 g
Batería (Tensión / Capacidad)	4 V .C.C / 4 Ah
Diámetro de la charola	33 cm
Número de memorias	4
Dimensiones del display	27 cm x 31 cm
Dimensiones (Largo x Alto)	26 cm x 30 cm

Peso 3.3 kg

Empaque individual Caja

Inner 1

Master 4

Pallet 32

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

INCLUYE

1 batería de plomo ácido 4 V. C.C / 4 Ah