

BH

SERIE
SÉRIE
SERIES



Serie BH

- ▶ • Balanza de Laboratorio • Display retroiluminado • Paravientos de protección • Filtro adaptativo antivibratorio • Valor de calibración seleccionable • Cálculo de Porcentaje • Función cuentapiezas • El modelo BH-300 calcula el peso en m² • Salida de datos RS-232-C
- ▶ • Balance de Laboratoire • Écran d'affichage avec éclairage interne • Protections contre le vent • Filtre adaptatif antivibratoire • Valeur de calibrage sélectionnable • Calcul de pourcentages • Fonction compte-pièces • Le modèle BH-300 calcule le poids par m² • Sortie de données RS-232-C
- ▶ • Laboratory Balance • Retro illuminated display • Windbreak protection • Anti vibration adaptive filter • Calibration value eligible • Calculation of percentage • Parts counting function • Model BH-300 calculates the weight by m² • RS-232-C interface



Código	Modelo	Capacidad (g)	Resolución (g)	Rango de tara (g)	Dim. plato (mm)	Dim. balanza (mm)	Temp trabajo	Alimentación	Peso (g)
Code	Modèle	Portée (g)	Précision (g)	Rang de tare (g)	Dim. Plateau (mm)	Dim. balance (mm)	Temp. Ambiante	Alimentation	Poids (g)
Code	Model	Capacity (g)	Readability (g)	Tare Range (g)	Pan size (mm)	Overall dim. (mm)	Operating temp.	Power	Weight (g)
4087	BH-150	150	0.005	150	115 diam	175 x 226 x 625	10-40°C	220V-9V/300mA	810
4075	BH-300	300	0.01	300					810
4086	BH-600	600	0.01	600					810
4089	BH-1200	1200	0.02	1200	144 x 124			4 pilas R-14	810
4076	BH-3000	3000	0.1	3000					810

Código / Code / Code Accesorios / Accessoires / Accessories

4061 Impresora con cable RS-232-C / Imprimante avec cable RS-232-C / Printer with RS-232-C cable

4165 Cortador circular de muestras de 100cm² / Echantillonneur (100cm²) / Sample Cutter (100cm²)