

BALANCES SURFACIQUES BLET

Cette balance textile de mesure surfacique permet de déterminer soit la masse surfacique en g/m^2 soit la masse en grammes de textiles, de papiers, etc.

Livré avec poids de calibration



Réf : BAL11-PS-300

Cette balance surfacique permet de déterminer soit la masse surfacique en g/m^2 ou la masse en grammes de textiles, de papiers, etc. Elle permet aussi de déterminer la finesse des fibres par comptage direct (Tex ou Denier) ou par comptage indirect (Nm et Ne).



Réf : BAL11-PSC-300

Livré avec poids de calibration 200g et boîte protectrice

Caractéristiques techniques

Références	BAL11-PS300	BAL11-PSC300
Capacité	30000 g/m^2 en mode poids surfacique 300 g en mode poids	
Résolution	1 g/m^2 en mode poids surfacique 0.01 g en mode poids	1 g/m^2 en mode poids surfacique 0.01 g en mode poids 0.1 Tex ou 0.1 Denier en comptage direct 0.1Nm ou 0.1Ne en comptage indirect
Précision	$\pm 1 \text{ g/m}^2$ en mode poids surfacique $\pm 0.01 \text{ g}$ en mode poids	
Dimension échantillon	100 cm^2	100 cm^2 100 m pour le comptage
Surface plateforme	$\varnothing 120 \text{ mm}$	$\varnothing 130 \text{ mm}$
Alimentation	Accumulateur 9V DC—500mA (12h en mode continue, 10h de recharge)	
Adapteur AC	100 — 240V AC	100 — 240V AC avec 4 adaptateurs (EU/USA/UK/AUS)
Poids	Environ 1700g	Environ 1000g
Dimensions	211x 185x 59 mm (LxWxH)	270 x 195 x 65 mm (LxWxH)

Prestations de services associées : formation, étalonnage, S.A.V.