



BALANCE ROMAINE / MÉCANIQUE MODELE BR11

ROMAN / MECHANICAL SCALE MODEL BR11



DESCRIPTION:

Balance Romaine / Mécanique modèle BR-11, balance entièrement en métal avec structure en acier inoxydable, ce qui offre une extrême robustesse et durabilité dans tous les types d'environnements. Elle ne nécessite pas d'alimentation électrique.

Cette balance est idéale pour une utilisation quotidienne et pour poser sur une table. Sa facilité de manipulation et sa performance permettent son utilisation dans différents secteurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- Plateforme métallique
- Colonne pour support du système de lecture de poids
- Accessoires en acier spécial, trempé et rectifié pour assurer une précision maximale
- Plateau en acier inoxydable
- Structure de pesage en acier inoxydable
- Pieds réglables en hauteur
- Peinture industrielle anticorrosion
- Frein mécanique
- Double bras de pesage

DESCRIPTION:

Roman / Mechanical scale, model BR-11, totally metallic structure and stainless steel weighing scale, providing it with extreme robustness, durability and precision in all types of environments. No power supply required.

Ideal equipment for use in counter. It's easy and quick handling allow its use in various sectors.

TECHNICAL FEATURES:

- Metallic platform
- Column for support of the weight reading system
- Special steel choppers and load pads, rectified and tempered to ensure maximum accuracy
- Stainless steel plate
- Stainless steel arm with weighing scale
- Feet adjustable in height
- Anticorrosive industrial painting
- Mechanical brake
- Double weighing arm

Ref.	Cap. (kg)	Div. (g)	Plate A (mm)	Weight (kg)	Dim. (CxLxA)	PVP (€)
BR11_26	26	20	Ø32	-----	-----	A CONSULTER