



M



DESCRIPTION

La balance de marbre est utilisée pour peser les blocs de marbre dans les carrières.
 Les balances de la série MK peuvent être produites dans la capacité et les dimensions souhaitées.
 En standard, dans chaque balance de marbre est utilisée des cellules de pesage en acier produite par Kobastar Elektronik certifiée OIML R60.
 Les balances en marbre sont conçues avec une plate-forme en acier robuste pouvant travailler pendant des années sans problème dans des conditions difficiles telles que les mines.
 Homologation européenne et certifiée CE, homologuée commercialement.

APPLICATIONS

Carrières de marbre
 Carrières de pierre
 Exploitation minière

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Production nationale adaptée à un usage industriel
 Plateforme en acier avec cadre unique
 4 pièces de capteur de compression en acier haute pression.
 Plateforme résistante aux surcharges et aux chocs
 Affichage LED ou LCD facile à lire
 Convertisseur analogique / numérique Delta-Sigma 24 bits
 haute précision

Protection automatique de l'alimentation
 Batterie rechargeable intégrée et 220 Ac
 Réinitialisation automatique, Tare
 Communication RS 232, sortie plug and label, connexion PC
 Réseau de service étendu, garantie de 2 ans
 Possibilité de production aux dimensions et capacités souhaitées

MODELE	CAPACITE	DIMENSION (cm)
MK	M30000 kg x 10Kg	200x300x50cm (l-w-h)