

# KERAMAX

Scie sur table pour la céramique et les carreaux à grand format

Les fabricants de carrelages en céramique et en porcelaine produisent, chaque jour, des pièces plus grandes, suivant la tendance esthétique du marché.

Plus ces pièces sont grandes, plus leur coût est élevé et plus la perte se produit si la pièce, par accident ou mauvaise manipulation, se casse ou est mal coupée.

Le KERAMAX est né pour offrir une réponse à cette nouvelle caractéristique du marché.

C'est une machine conçue pour assurer une stabilité maximale lors de la coupe, grâce à ses pieds télescopiques qui assurent l'horizontalité même sur des sols irréguliers. Ses buses d'orientation réglables permettent à l'eau d'être toujours dirigée là où la surface de coupe et la lame coïncident, assurant un refroidissement optimal dans n'importe quelle position de coupe droite ou en onglet.

Le KERAMAX est livrée avec quatre supports en acier qui facilitent le maintien de la pièce sur la machine dans la position où elle doit être placée, et deux pinces réglables pour assurer l'immobilité du grès cérame lors de la découpe. La longueur de coupe de la machine est de 1 300 mm et ses bras repliables lui permettent de travailler avec les grands formats.

En résumé, la KERAMAX est la machine la plus appropriée pour couper ces grandes pièces de carrelage.



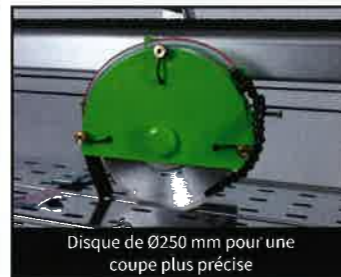
## CARACTÉRISTIQUES



Longueur de coupe de 1300mm



Bras rabattables pour les pièces à grand format



Disque de Ø250 mm pour une coupe plus précise



Système innovant de refroidissement



Kit de 4 supports pour la pose de matériaux avec fonction de butoirs



Pieds télescopiques réglables pour la mise à niveau



Kit de 2 pinces réglables pour une correcte fixation des bras rabattables



Roulettes et poignées pour un transport aisé

## Efficiente oplossingen.

Moteur de 1,5 kW.

Système d'anclage pour la mise en place de carreaux pendant la découpe.

Retrait aisé de la plateforme (sans outils).

Pieds rabattables avec roues

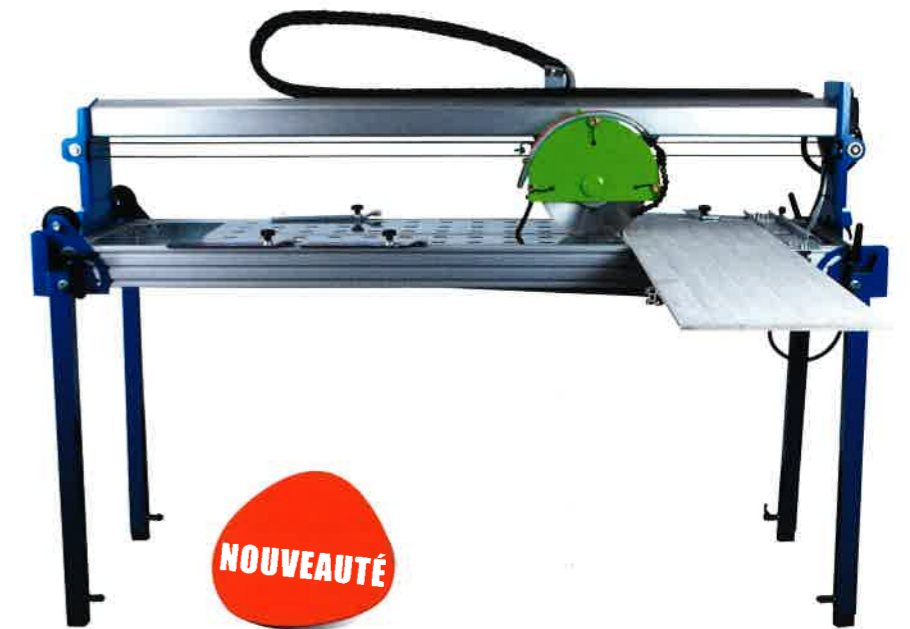
Possibilité de coupe à 90° et 45°.

Découpe en diagonale

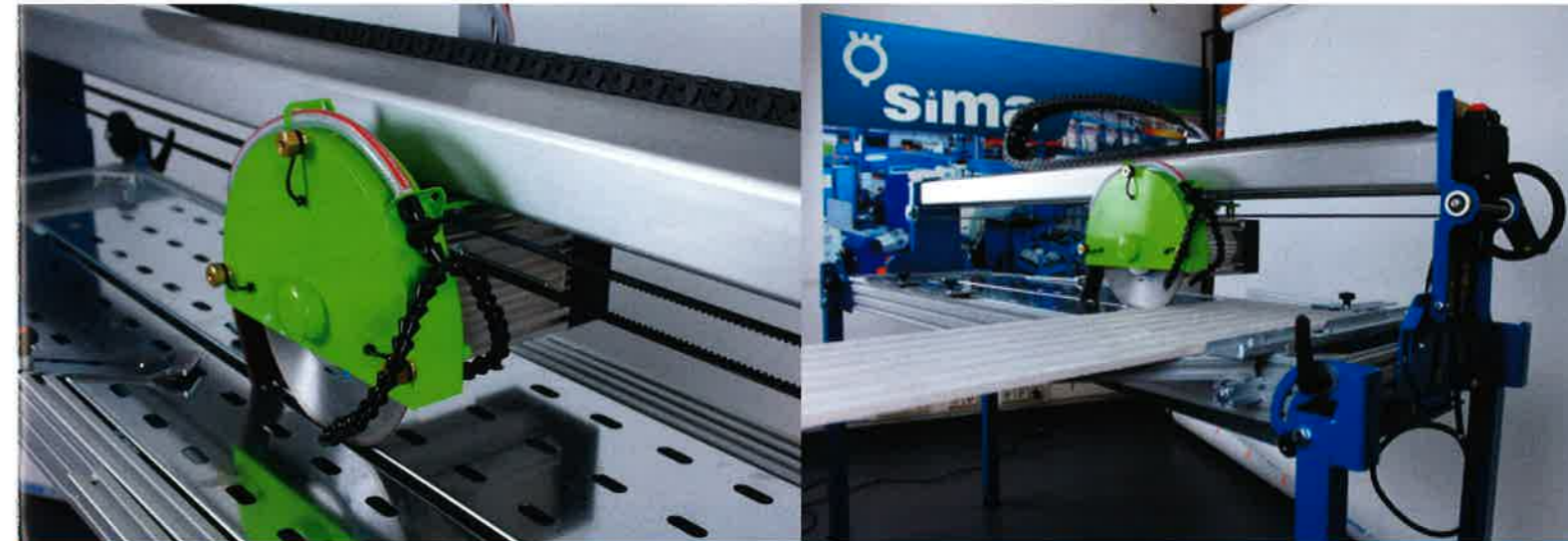
Règle de butoirs

Solide bâti en aluminium

Volant pour avance de coupe



**NOUVEAUTÉ**



Possibilité de couper à 90° ainsi qu'à 45°

KERAMAX 130	
Code	EENFASIG 0102003000
Voltage Moteur (v)	230 V
Fréquence (Prise)	50 / 3P
kW (Hp)	1,5 (2)
Capacité du Bac (L/Gal)	49 / 13
R.P.M.	2800
Alésage du Disque mm (In)	25,4 mm / 1"
Diamètre du Disque mm (In)	250 mm / 10"
Longueur de Coupe Maxi mm (In)	1300 mm / 51 3/8"
Profondeur de Coupe à 90° mm (In)	50 mm / 2"
Profondeur de Coupe à 45° mm (In)	40mm / 1 5/8"
Poids Net Kg (lbs.)	90 kg. / 2.2 lbs.
Encombrement L x W x H mm (In)	1990 x 612 x 1300 / 78,3"x 24,1"x51,2"
Pieds et Bras Repliables	Oui