

Scie sur table 120cm

DIAM INDUSTRIES - PRIME 120S

PRIME

Idéales pour la coupe de carreaux et dallages format XXL

UTILISATION

Les scies sur table du carreleur exigeant. Coupes précises et rapides, droites ou à 45°, de grès, cérame 20 mm, 10 mm, carrelage et faïence.

DESCRIPTION ET AVANTAGES

- Règlette de longueur de coupe pour des travaux en série rapide
- Châssis en aluminium, léger et robuste
- Profondeur de coupe réglable
- Avance semi-automatique par manivelle
- Équerre réglable
- Protection électrique et thermique

Les systèmes brevetés



Serrage rapide et aisé des pieds coulissants = meilleure rigidité et tenue durant la coupe = réduction de l'encombrement lors du stockage (3 machines peuvent être empilées sur une palette)



Système d'irrigation du disque sur 3 points vitaux : la tranche et les 2 faces = moins de poussière, durée de vie du disque prolongée



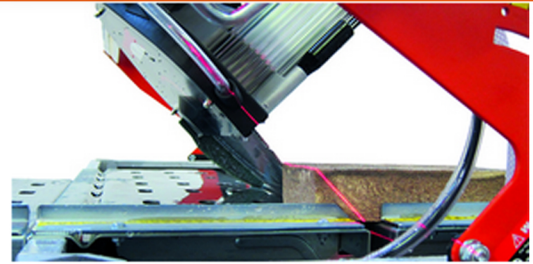
Moteur électrique conçu avec un alliage de silicium breveté pour des performances de coupe exceptionnelles, surtout en termes de puissance et de refroidissement.



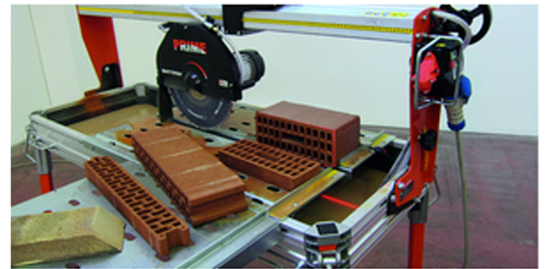
Bac de récupération d'eau étagé = les saletés ne s'accumulent plus dans la pompe

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

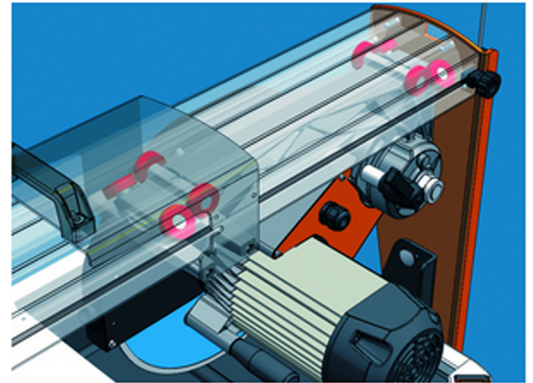
RÉFÉRENCE	PRIME120S
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Moteur	Électrique 230 V - 2 200 W
Ø du disque	350 mm
Alésage du disque	25,4 mm
Profondeur de coupe maxi	110 mm (90°) - 80 mm (45°)
Taille du carreau maxi	1 200 mm (coupe droite) 849 mm (coupe diagonale)
Vitesse de rotation	2 800 tr/min
Poids	86 kg
Dimensions (L x l x h)	1930 x 770 x 1 350 mm



- Tête de coupe inclinable à 45°



- Laser de guidage



- Tête de coupe montée sur 8 roulements = précision de coupe absolue



- Rail de guidage équipé d'une voie en acier inox interchangeable