





Equipements d'atelier et de chantier > Outillage électrique > Scie matériau





Scie sur table Ultra ST 1200i inox Sidamo



Réf. : SID533 Page catalogue : 2536



1

Extrêmement durable, robuste et précise. Pour la découpe électrique à eau de carrelage jusqu'à 30 mm d'épaisseur. Usage extrême.

Scie à eau de chantier 100% inox, très résistante à la corrosion et aux intempéries. Moteur haute qualité avec flasques de serrage de disque ø 110 mm pour une rigidité maximale pendant la coupe. Machine sur potence pour la coupe de précision des carrelages de grande dimension jusqu'à 1200 mm. Profondeur de coupe réglable. Alésage disque : 25.4 mm.

Système de refroidissement du disque avec pompe à eau et vanne de réglage de débit. Bac à eau en acier inoxydable, entièrement soudé, grande résistance à la torsion ou à la flexion. Vidange par bouchon et nettoyage du bac grâce aux plateaux amovibles à ouverture papillon.

Domaines d'application: coupe de carrelages, grès cérame, dalle béton, dalles, pierres, marbre, granit.



pieds verrouillables en position haute et repliables pour le transport. Tête de coupe à roulements montée sur potence avec dispositif inclinable jusqu'à 45°. Bac de pompe à eau déporté, facilite la vidange et le nettoyage.



Livrée avec une extension latérale - 1 disque diamant Pro Ceran

Informations complémentaires





Norme CE Oui

Catégorie Scie à matériaux

Alimentation 230 V
Capacité bac récupérateur 10 litres
Puissance 1500 W
ø de lame 250 mm
Type de coupe A sec|A eau
Vitesse de rotation fixe 2800 trs/min
Coupe à 90°/90° (haut. x larg.) 60 x 1215 mm
Coupe à 90°/45° (haut. x larg.) 40 x 1215 mm

Epaisseur maxi. du matériau 30 mm

Dimensions 2010 x 580 x 1300 mm

Matière à travailler Grès céram|Dalle|Marbre|Céramique|Faïence

Poids 105 kg