

Scie à carrelages TTE250

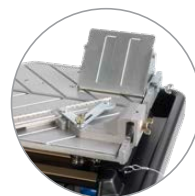
Profondeur maximale de coupe 60 mm



Système télescopique novateur permettant de grandes longueurs de coupe



Possibilités d'utilisation étendues grâce à la fonction de découpe avec réglage de profondeur de la coupe



Coupes biaisée et d'angle précises avec les butées incluses

La TTE250 est une scie à carrelages professionnelle portable qui permet de grandes longueurs de coupe tout en étant compacte. De nombreuses options de réglage et d'utilisation apportent une flexibilité optimale. Nettoyage facilité par le réservoir d'eau démontable en matière plastique robuste et de grande

qualité. Sa conception compacte, sa construction légère et le chevalet rabattable en option facilitent le transport et la mise en place sur le lieu d'utilisation. Le parfait ajustement entre machine et patins Fickert permet de former un système global qui garantit une performance de coupe optimale.

Système et accessoires

Caractéristiques techniques

Scie à carrelages TTE250

N° d'article	10983906
--------------	----------

Lame de scie

Profondeur maximale de la coupe	60 mm
Ø maximal de la lame de scie	250 mm
Longueur de coupe	730 mm
Vitesse de rotation de lame	3 420 tr/min
Ø de l'arbre porte-lame	25,4 mm

Entraînement

Entraînement / Moteur	Électrique
Puissance	1,1 kW
Tension / Fréquence	230 V / 50 Hz
Refroidissement du moteur	À air
Entraînement de la lame de scie	Direct
Application	Sous arrosage

Type d'exécution

Profondeur de la coupe réglable en continu	•
Fonction coupe d'angle (butée d'angle)	•
Fonction de coupe d'onglet (butée d'onglet)	•
Fonction de découpe	•
Rallonge de table incluse	•

Dimensions et poids

Longueur	900 mm
Largeur	600 mm
Hauteur	500 mm
Poids	26 kg

Système et accessoires

Accessoires

11002433	Chevalet rabattable
10985921	Extension de table
10988374	Butée d'onglet pour carreaux de 600 mm

Recommandation d'outils

639569	PREMIUM DCT Disque scie sur table
34553442	PREMIUM DCP Disque scie sur table