

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie sur table

GTS 10 XC



Une scie sur table performante et polyvalente

Les caractéristiques les plus importantes

Diamètre de la lame	254 mm
Réglage d'inclinaison	47 ° G / 1 ° D
Taille de la table	640 x 705 mm

Référence 0 601 B30 400

[> Plus d'informations sur le produit](#)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	2 100 W
Taille de la table	640 x 705 mm
Dimensions de l'outil (longueur x largeur x hauteur)	343 mm
Régime à vide	3 200 t/min
Diamètre de la lame	254 mm
Hauteur de coupe à 90°	79 mm
Ø alésage	30 mm
Réglage d'inclinaison	47 ° G / 1 ° D
Poids	35 kg
Capacité maxi. de coupe, à droite	635 mm
Capacité maxi. de coupe, à gauche	250 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	820 x 840 x 420 mm



BOSCH

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Puissant moteur et fonction Constant Speed permettant d'obtenir d'excellents résultats même dans les applications les plus exigeantes
- Chariot coulissant, rallonge et extension latérale permettant d'ajuster la taille de la table en fonction des dimensions de la pièce
- Couteau diviseur escamotable sans outil pour réaliser des coupes cachées

