

0 601 64C 800 – GSA 1100 E

Référence article	0 601 64C 800
EAN	3165140508469
1 lame de scie sabre S 123 XF, Progressor for Metal disponible séparément par pack de 2 : 2 608 654 416	✓
1 lame de scie sabre S 2345 X, Progressor for Wood disponible séparément par pack de 2 : 2 608 654 403	✓
Coffret de transport	✓



Données Techniques

Description

Corps de métier	Bâtiment Électriciens Aménagements paysagers Plomberie, chauffage et climatisation Menuisiers et charpentiers
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	300 x 575 x 135 mm
Tension, électrique	230 V
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 93 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 104 dB(A). Incertitude K = 5 dB.
Sous-division catégories de produits	Scie sabre



Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1.100 W
Nombre de courses à vide	0 – 2.700 courses/min
Poids	3,6 kg
Longueur de course de la scie	28 mm
Dimensions de l'outil (largeur)	95 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	497 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	160 mm

Profondeur de coupe

Profondeur de coupe dans le bois	230 mm
Prof. de coupe dans les profilés et les tuy. mét.	20 mm

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	93 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	104 dB(A)
Incertitude K	5 dB

Information Ventes

Positionnement

- Scie sabre fiable et légère

Avantage utilisateur

- Bonnes performances dans une grande variété d'applications grâce au moteur de 1 100 W
- Meilleure maîtrise des coupes grâce au variateur de vitesse
- LED intégrées pour une visibilité parfaite lors des coupes

