

# 0 601 64E 200 – GSA 1300 PCE

Référence article	0 601 64E 200
EAN	3165140578288
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 140 mm
Tension, électrique	230 V
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 95 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 106 dB(A). Incertitude K = 3 dB.
Sous-division catégories de produits	Scie sabre



### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1.300 W
Nombre de courses à vide	0 – 2.900 courses/min
Poids	4,1 kg
Longueur de course de la scie	28 mm
Dimensions de l'outil (largeur)	90 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	480 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	165 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	95 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	106 dB(A)
Incertitude K	3 dB

## Information Ventes

---

### Positionnement

- Extrêmement performante : la scie sabre Bosch à faibles vibrations

### Avantage utilisateur

- Fatigue réduite grâce à la poignée antivibration et au bon équilibrage des masses
- Performances élevées et coupes sans effort grâce au puissant moteur de 1 300 W et à la fonction Constant Speed
- Progression de travail rapide grâce au mouvement pendulaire constant

