

# 0 601 2A2 300 – GSS 160 Multi

Référence article	0 601 2A2 300
EAN	3165140785983
1 feuille abrasive C470, Best for Wood + Paint, 120 disponible séparément par pack de 10 : 2 608 607 232	✓
1 feuille abrasive C470, Best for Wood + Paint, 120 disponible séparément par pack de 10 : 2 608 607 458	✓
1 feuille abrasive C470, Best for Wood + Paint, 120 disponible séparément par pack de 10 : 2 608 608 Z96	✓
Calage L-BOXX	✓
Gabarit de perçage 2 608 190 059	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓
Microfiltre (2 605 411 240) avec Microfiltre 2 605 411 241	✓
Plaque de base delta, 100 x 150 mm (2 608 601 448) avec plateau de ponçage 2 608 601 445	✓
Plaque de base, 113 x 101 mm (2 608 601 446) avec plateau de ponçage 2 608 601 443	✓
Plaque de base, 80 x 130 mm (2 608 601 447) avec plateau de ponçage 2 608 601 444	✓
Tournevis	✓



## Données Techniques

### Description

Corps de métier	Construction métallique Menuisiers et charpentiers
Sans-fil/filaire	Filaire
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 440 x 155 mm
Tension, électrique	230 V
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 76 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 80 dB(A). Incertitude K = 3 dB.

### Caractéristiques techniques

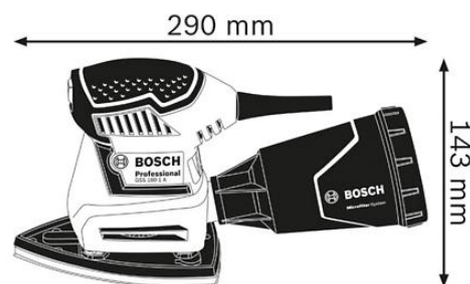
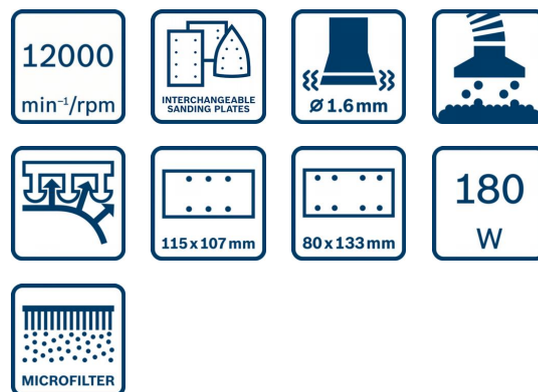
Puissance absorbée nominale	180 W
Régime à vide	12.000 tr/min
Mouvements orbitaux à vide	24.000 osc/min
Diamètre d'amplitude	1,6 mm
Poids	1,2 kg
Dimensions de l'outil (largeur)	101 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	296 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	143 mm

### Surface de ponçage

Plateau de ponçage avec fixation auto-agrippante, largeur	80 mm
Plateau de ponçage avec fixation auto-agrippante et étrier de serrage, longueur	113 mm
Plateau triangulaire avec fixation auto-agrippante, largeur	100 mm
Plateau de ponçage avec fixation auto-agrippante et étrier de serrage, largeur	101 mm
Plateau triangulaire avec fixation auto-agrippante, longueur	150 mm
Plateau de ponçage avec fixation auto-agrippante, longueur	130 mm

### Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	76 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	80 dB(A)
Incertitude K	3 dB



## Information Ventes

---

### Positionnement

- Ponceuse vibrante compacte et ergonomique pour de multiples applications y compris dans les coins

### Avantage utilisateur

- Poignée champignon ergonomique et forme compacte pour une prise en main parfaite et un maniement facile
- Avec 3 plateaux interchangeables pour travailler sur des chants, dans des coins et sur de petites surfaces planes
- Boîtier collecteur de poussière avec système microfiltre Bosch intégré pour un travail quasiment sans poussière