

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Décapeur thermique

GHG 23-66



Décapeur thermique haute performance avec maîtrise totale du débit d'air et de la température

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	2 300 W
Température de travail	50 – 650°C
Débit d'air	150 – 500 l/min

Référence 0 601 2A6 300

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	2 300 W
Poids	0,67 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	288 x 361 x 119 mm

Caractéristiques, utilisation

Température de travail	50 – 650 °C
Débit d'air	150 – 500 l/min
Régulation en continu de la température	+
Niveau froid, 50° C	+
Régulation, débit d'air	continu

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Grande précision de travail grâce au réglage possible de la température, grâce à différents débits d'air au choix et à 4 programmes personnalisables (mémorisés)
- Idéal pour travailler jusqu'à des températures de 650 °C
- Longue durée de vie grâce à la fonction de protection thermique permettant de désactiver l'unité de chauffage tout en maintenant le ventilateur en marche

