

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Fiche de données produit



Décapeur thermique

### GHG 660 LCD

Un décapeur thermique au confort d'utilisation exceptionnel

#### Les caractéristiques les plus importantes

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Puissance absorbée nominale | 2.300 W         |
| Température de travail      | 50 – 660 °C     |
| Débit d'air                 | 250 – 500 l/min |



Référence: 0 601 944 703

### Caractéristiques techniques

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Puissance absorbée nominale   | 2.300 W            |
| Poids                         | 1,0 kg             |
| Longueur                      | 255 mm             |
| Hauteur                       | 255 mm             |
| Caractéristiques, utilisation |                    |
| Température de travail        | 50 – 660 °C        |
| Débit d'air                   | 250 – 500 l/min    |
| Régulation, débit d'air       | réglage en continu |



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

### Avantages:

- Possibilité d'enregistrer 4 utilisations principales pour un réglage immédiat et correct du débit d'air et de la température
- Réglage du débit et de la température par paliers de dix unités (travail précis), affichage sur écran LCD
- Arrêt automatique du chauffage et refroidissement en cas de surchauffe, pour une longue durée de vie
- Position froid : refroidissement de la résistance en 1 minute environ
- Filtre amovible pour le nettoyage, pour les poussières grossières
- Design ergonomique et Softgrip

**HEAVY  
DUTY**

---

### Prix / Fourniture

| Référence                                  | 0 601 944 703 |
|--|---------------|
| Buse protège-vitres 75 mm<br>1 609 390 452 | ✓             |
| Coffret de transport                       | ✓             |
| Buse à jet plat 50 mm<br>1 609 201 795     | ✓             |

---