

# 0 601 944 703 – GHG 660 LCD

Material number	0 601 944 703	0 601 944 741
EAN	3165140289399	3165140327954
Buse protège-vitres 75 mm 1 609 390 452	✓	✓
Coffret de transport	✓	✓
Tension 110 V		✓
Buse à jet plat 50 mm 1 609 201 795	✓	✓
Emballage (L/I/H)	360x287x113 mm	
Tension, électrique		110 V



## Données Techniques

### 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 en continu de la température	✓
Niveau froid, 50° C	✓
Régulation, débit d'air	réglage en continu

### Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	70 dB(A)
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 70 dB(A) ; niveau de puissance acoustique dB(A). Incertitude K = dB.

HEAVY  
DUTY

