



## DW621K



## ELU0493

Puissance absorbée	1100 W
Puissance utile	620 W
Vitesse à vide	8000- 24000 tr
Plongée	55 mm
Taille de la pince	6-8 mm
Diamètre de fraise maximal	36 mm
Poids	3.1 kg
Longueur	165 mm
Hauteur	325 mm
Niveau de vibrations main/bras	3.3 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K 1 (Vibration)	1.5 m/s <sup>2</sup>
Pression sonore	86 dB(A)
Incertitude K 1 (Bruit)	3 dB(A)
Puissance sonore	95 dB(A)

- Réglage micrométrique de la profondeur, précis au 1/10ème de mm,
- Aspiration unique des poussières au travers de la colonne principale
- Pour plus de sécurité et une meilleure maniabilité, l'interrupteur marche/arrêt à déverrouillage est logé dans une poignée et passe en position arrêt lorsque l'on relâche celle-ci
- Contrôle électronique de la vitesse, assurant le même niveau de finition quelle que soit la qualité du bois, et permettant de travailler l'aluminium et les plastiques. La vitesse sélectionnée est maintenue en cours de travail.
- Démarrage progressif évitant toute dépositionnement de la fraise
- Butée de profondeur à trois étages permettant de réaliser des fraisages de différentes profondeurs en une opération
- Blocage d'arbre permettant un changement rapide et facile de la fraise

### Livraison en standard

- guide parallèle à réglage micrométrique
- adaptateur d'aspiration
- pince Ø8mm