



Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques de l'équipement

	Électrique
Profondeur de coupe, max., mm	13
Largeur de travail utile, mm	200
Tension nominale (V)	220-240
Poids (en excluant le carburant, l'huile et les outils) en kg	58
Dimensions (L x l x H), mm	780 x 475 x 730
Vitesse de rotation du tambour (vitesse maximale hors charge), tr/min	1350
Moteur de commande de la boîte de vitesses à huile, qualité/standard	Consultez le manuel du fabricant du moteur

Émissions sonores⁴

Niveau de puissance sonore mesuré dB(A)	112
Niveau de puissance acoustique, garanti L _{WA} dB(A)	114

Niveaux sonores⁵

Niveau de pression sonore à l'oreille de l'utilisateur, dB(A)	101
---	-----

⁴ Remarque 1 : Émissions sonores dans l'environnement mesurées en tant que puissance acoustique (L_{WA}) conformément à la norme EN 60335-2-72.

⁵ Remarque 2 : niveau de pression sonore conformément à la norme EN 60335-2-72. Mesure d'incertitude attendue : 1,5 dB(A).

	Électrique
Niveaux de vibration, a_{hv}⁶	
Poignée droite, m/s ²	6,6
Poignée gauche, m/s ²	4,4