

Fiche technique

Type machine:	Tour vertical
Fabrication:	WEBSTER & BENNETT
Modèle:	EVOLUTION R48R
Année de construction:	2004
Commande:	Siemens 840 D
Pays d'origine:	Angleterre
Délai de livraison:	Immédiat
Frais:	à partir d'usine



Description technique	Valeur
Diamètre de la table :	1220 mm
Diamètre maximal en rotation :	1500 mm
Plage de vitesse de rotation de la table :	4,5 à 100 tr/min
Plage d'avance :	0,127 mm à 6,35 mm par tour
Hauteur maximale sous la traverse :	900/1200 mm
Course du chariot (axe X) :	1000 mm
Moteur principal :	41 kW
Changeur d'outils :	30 positions

Accessoires :

- 8 mors de serrage
- 30 porte-outils
- Carénage complet
- Aspiration de brouillard d'huile