

Kairos 450: données techniques

CONTRÔLE NUMÉRIQUE		SIEMENS 840D SL	
Dimensions des pièces usinables		Min	Max
	Hauteur	40 mm	250 mm
	Largeur	40 mm	450 mm
	Longueur	600 mm	7.000 mm
		int. tenon	
Diamètre max de la lame		600 mm	
Groupe chargement – déchargement		Chargement	
		Déchargement	
Puissance moteur		S1	15 kW
		S6	18 kW
Axe a+C de positionnement		360°	
Attache outil		HSK 63E	
Poids outil		10 Kg	
Magasin outils		16 pos.	
Senseurs pour relever la pièce			Hauteur
			Longueur
			Largeur
Rideaux d'aspiration			