



CENTRE D'USINAGE VERTICAL



Constructeur	SIGMA
Modele	EK 110 - 50

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		
Commande numérique	FANUC 15 - M	
Course axe longitudinal	X mm	1.250
Course axe vertical	Z mm	800
Course axe transversal	Y mm	750
Puissance maxi	Kw	28
Puissance broche	Kw	18
Vitesse axes linéaires	Mm/min	0 ÷ 15.000
Vitesse rotation de la broche	tours/min vitesse	0 ÷ 4.500
Charge maxi admissible sur la table tournante	Kg	2.500
Cône outils	ISO 50	41 positions

USINAGES
Fraisage vertical

