

SAM 023567**FANUC Type ROBODRILL ALPHA D21L i A5**

Groupe	Centre d'usinage vertical
Fabricant	FANUC
Type	ROBODRILL ALPHA D21L i A5
Commande	Fanuc 31i-MODEL B5
Année	2012



Nombre d'axes total	3
Longueur de la table	850 mm
Largeur de la table	400 mm
Charge admise sur la table max.	300 kg
Course longitudinale (axe-X)	700 mm
Course transversale (Y)	400 mm
Course verticale (axe-Z)	330 mm
Magasin nombre de places d'outils	21
Poids de l'outil max.	23 kg
Cône de broche : HSK	40
Distance nez de broche et table	250 - 580 mm
Vitesse de la broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	100 t/min
à	24000 t/min
Avances rapide:	54 m/min
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Puissance de la broche	5.5 kW
Puissance totale installée	11 kVA
Poids de la machine env.	2200 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2140 mm
Largeur	2000 mm
Hauteur	2350 mm

Accessoires divers:

Dispositif d'arrosage
 Magasin de chargement
 Lampe

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

