

Fiche technique

Type machine:	Fraiseuse / aléuseuse
Fabrication:	SORALUCE
Modèle:	SP 6000
Année de construction:	1998
Commande:	Heidenhain 430
Pays d'origine:	Espagne
Délai de livraison:	Immédiat
Frais:	Ex works
Description:	-



Données techniques / Accessoires / Additifs

Description technique	Valeur	Unité
Dimension table :	6000x1100	mm
Traverses :		
Axe-x course	4500	mm
Axe-y course	1200	mm
Axe-z course (verticale)	1600	mm
Hauteur min. du centre de la broche (position horizontale) vers le haut de la table	60	mm
Poids max. admissible sur la table	3000	kg / m2
Vitesse d'avance	5/5000	mm/min
Vitesse de broche	10,5 / 187,5 / 2000	tr/mn
Porte-outil	ISO 50	
Magasin outil	60	pcs
Puissance moteur	22	kW
Traversée rapide		
Axe x (longitudinal)	15000	mm/min
y, axe z (horizontal + vertical)	15000	mm/min
Poids de machine env. :	29500	kg

Supplémentaires :

Arrosage centre broche haute pression
 Tête: index 2,5 °
 Table rotative CNC
 Porte outil incl.

Offre non contractuelle (vente préalable et erreurs réservées).