

TOUR DE GRANDE CAPACITÉ

Caractéristiques

Capacité et Rigidité

MAXIMAB S 1600			
CAPACITES	4000 mm	5000 mm	6000 mm
Passage sur banc	Ø 1 600 mm		
Distance entre pointes	4000 mm	5000 mm	6000 mm
Passage sur coulisse	Ø 1 240 mm		
Largeur du banc	970 mm		
Nez et Alésage	A2 15" - Ø 130 mm		
Vitesse	630 tr/mn		
Puissance	37/56 kW		
AXES			
Course transversale X	850 mm		
Course longitudinale Z	4000 mm	5000 mm	6000 mm
EQUIPEMENT BROCHE MANUEL			
Plateau manuel	4 mors indépendants Ø 1000 mm		
CONTRE-POINTE MANUELLE			
Fourreau	Ø 200 mm course 300 mm		
Cône Morse	CM6		
TOURELLE MANUELLE			
Option automatique	MULTIFIX D2		
	4 postes, axe vertical		
COMMANDE NUMERIQUE			
Marque	FAGOR avec SOMAB PLUS VT/SIEMENS		
Ecran plat couleur	15" tactile / 10,5" TFT		
ENCOMBREMENTS			
Dimensions (H x l)	3000x2700	3000x2700	3000x2700
Longueur	1000 mm	11000 mm	12000 mm
Armoire additionnelle (L x H x l)	1600 x 1900 x 500 mm		
Masse	16 400 kg	17 700 kg	19 000 kg

- ◆ Banc plat horizontal en fonte trempée
- ◆ Moteur broche asynchrone
- ◆ Commande des axes par moteur brushless
- ◆ Vis à billes de haute précision (crémaillère sur axe Z pour EP 6000 mm)
- ◆ Règles de précision sur les 2 axes X et Z



- ◆ Broche A2 15" alésage Ø 130 mm
- ◆ Tourelle manuelle MULTIFIX D2 (ou automatique en option)
- ◆ Plateau 4 mors indépendants Ø 1400 mm à serrage manuel
- ◆ Contre-pointe manuelle CM 6 - Déplacement motorisé
- ◆ Boîte de vitesses à 4 rapports