

## LOGIC 195 III

### CAPACIDADE

Diâmetro admissível sobre o barramento	440 mm
Distância entre pontas	1000 mm
Diâmetro admissível sobre as asas da mesa	400 mm
Diâmetro admissível sobre o carro transversal	250 mm
Curso do carro transversal	300 mm
Secção do cabo da ferramenta	20 X 20 mm

### BARRAMENTO

Largura	270 mm
Altura	320 mm

### CABEÇOTE FIXO

Nariz do Eixo Árvore	A 2-6 ASA
Diâmetro do furo do Árvore	52
Sede interna da bucha de redução	CM 4
Cone interno do Eixo Árvore	01:20
Número de velocidades	inf variável
Gama de velocidades	02 - 4.000 RPM

### CABEÇOTE MÓVEL

Diâmetro da manga	60 mm
Curso da manga	80 mm
Sede cônica da manga	CM 4

### AVANÇO

Avanço rápido longitudinal	15000 mm/min
Avanço rápido transversal	15000 mm/min

### MOTORES

Motor Principal	10 CV (7,5 kW)
Moto-bomba de refrigeração de corte	0,33 CV (0,24 kW)

### PESO E DIMENSÕES

Área ocupada	2800 x 1260 mm
Peso Líquido aproximado	2000 kgs