

**SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS****CFS-200****CFS-200A****Moteur principal**

Main motor

**10 CV / 600 V / 60 C / 3 Ph**

10 HP / 600 V / 60 Hz / 3 Ph

**10 CV / 600 V / 60 C / 3 Ph**

10 HP / 600 V / 60 Hz / 3 Ph

**Vitesse de l'arbre de la scie**

Saw spindle speed

**3200 RPM****3200 RPM****Servomoteur pour l'entraînement**

Feeding servomotor

**Mitsubishi 3500 W****Mitsubishi 3500 W****Vitesse d'entraînement maximale**

Maximum feeding speed

**150 M/min****150 M/min****Vitesse de coupe**

Cutting rate

**90 C / min****180 C / min****Précision des coupes**

Cutting accuracy

**± 1 mm****± 1 mm****Distance minimale entre les marques de coupe**

Minimum distance between the marks

**20 mm**

0,75"

**20 mm**

0,75"

**Diamètre de l'arbre**

Saw spindle diameter

**25,4 mm**

1"

**25,4 mm**

1"

**Diamètre de la lame**

Saw blade diameter

**455 mm**

18"

**508 mm**

20"

**Pression d'air requise**

Working air pressure required

**3-7 kg / cm<sup>2</sup>**3-7 KGs /cm<sup>2</sup>**3-7 kg / cm<sup>2</sup>**3-7 KGs /cm<sup>2</sup>**Dimensions de la machine (sans le convoyeur)**

Machine dimensions (W/O Roller table)

**1273(L) x 1450(P) x 1460(H) mm**

50"(L) x 57"(W) x 58"(H)

**1273(L) x 1450(P) x 1460(H) mm**

50"(L) x 57"(W) x 58"(H)

**Poids net**

Net weight

**1250 kg / 2750 lb**

1250 KGs / 2750 lbs.

**1250 kg / 2750 lb**

1250 KGs / 2750 lbs.