

**SAM 023597****MOORE Type G 18**

**Groupe** Rectifieuse à coordonnées  
**Fabricant** MOORE  
**Type** G 18



Exécution à 1 montant

Table:

Longueur de la table 610 mm  
 Largeur de la table 280 mm

Courses:

Course longitudinale (axe-X) 450 mm  
 Course transversale (Y) 280 mm  
 Course verticale (axe-Z) 320 mm

Course de la broche 92 mm

Réglage de l'angle du fourreau 2°

Passage libre entre centre de broche et le montant 250 mm

Capacité max. de meulage 127 mm

avec plaque intermédiaire 304 mm

Ecartement quill meulage 340 mm

Broche principale:

Vitesses de broche 25 - 225 t/min

la table:

Nombre de tours :  
 de 6000 t/min  
 à 175000 t/min

Gamme de ponçage 0.4 - 90 mm

Branchement à l'air comprimé 7 bar

Branchement 50 Hz 3x 380 Volt

Poids de la machine env. 1900 kg

Encombrement machine:

Longueur 2200 mm

Largeur 1800 mm

Hauteur 2600 mm

[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)

